



Decorative Products 2025

Lieferprogramm

Normung und Abkürzungen

DIN EN 13300 gültig für den Innenbereich

Bezeichnet die Einstufungen bei Dispersionsfarben hinsichtlich verschiedener Qualitätsmerkmale: Deckvermögen, Nassabriebbeständigkeit, Ergiebigkeit, Reinigungs- und Strapazierfähigkeit.

Deckkraftklasse (Kontrastverhältnis)

Klasse 1	≥ 99,5 %	Einstufung in die Klassen erfolgt über die Ergiebigkeit in m ² /l
Klasse 2	≥ 98 % und < 99,5 %	z. B. Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei einer Ergiebigkeit von 7 m ² /l
Klasse 3	≥ 95 % und < 98 %	
Klasse 4	< 95 %	

Nassabriebbeständigkeit

Beständigkeit einer Beschichtung gegen wiederholtes Reinigen

Klasse 1	< 5 µm bei 200 Hüben
Klasse 2	≥ 5 µm und < 20 µm bei 200 Hüben („scheuerbeständig“ nach DIN 53778)
Klasse 3	≥ 20 µm und < 70 µm bei 200 Hüben („waschbeständig“ nach DIN 53778)
Klasse 4	< 70 µm bei 40 Hüben
Klasse 5	≥ 70 µm bei 40 Hüben

LEF = lösemittel- und weichmacherfrei, emissionsarm

LF = lösemittelfrei



Dieses Symbol kennzeichnet die Mipa Qualitäten, die über unser Abtönsystem Pro Mix[®] Decorative mischbar sind.

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Alle Preise zuzüglich der jeweils gültigen MwSt. Wir liefern bei Abnahme von € 500,00 im Inland frei Haus. Mindestbestellwert € 50,00. Bei Unterschreitung erheben wir einen Zuschlag von € 4,00. Es gelten unsere in unseren Angeboten, Auftragsbestätigungen und Rechnungen vereinbarten Verkaufs- und Lieferbedingungen.



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 50001:2018

www.tuv.com
ID 9108623640

QM Zertifikat

DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN ISO 14001:2015 und DIN EN ISO 50001:2018

Die gesamte Entwicklung, Produktion und Vermarktung unserer Produkte ist nach der europäischen Qualitätsnorm DIN EN ISO 9001, der Umweltmanagementnorm DIN EN ISO 14001 und der Energiemanagementnorm DIN EN ISO 50001 zertifiziert.

The entire development, production and commercialisation of our products are subject to the European quality norm DIN EN ISO 9001, the environmental management norm DIN EN ISO 14001 and the energy management norm DIN EN ISO 50001.

Mipa Grundierungen	4
Mipa Imprägnierungen	5
Mipa Innenfarben	6
- Auf Basis nachwachsender Rohstoffe	9
- Silikatfarben / Mineralfarben	9
Mipa Spezial Innenfarben	10
Mipa Fassadenfarben	10
Mipa Vollton- und Abtönfarben	13
Mipa Ergänzungen	13
Mipa Strukturputze	14
Mipa Spezial Außenfarben	15
Mipa Spachtel / Dichtstoffe	16
Mipa Bautenlacke / Grundierungen	18
Mipa Bautenlacke / Weißlacke	19
Mipa Bautenlacke / Buntlacke	21
Mipa Speziallacke	22
Mipa Fußbodenbeschichtungen	26
Mipa Holzschutz / Grundierung	28
Mipa Holzschutz / Lasuren / Wetterschutzfarbe	28
Mipa Holzversiegelungen	30
Mipa Verdünnungen / Reiniger	31
Mipa Farbtonfächer	34
Pro Mix® Decorative Farbtonkonzentrate / PMD Farbtonfächer	34
Mipa Farbtonregister / Standardfarbtöne Decorative Products	36

		VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Tiefgrund LF				
<p>Wasserverdünnbare, festkörperreiche, farblose Grundierung mit hoher Tiefenwirkung. Zum Grundieren und Verfestigen sandender, kreidender und saugender Untergründe bei nachfolgenden Dispersionsbeschichtungen.</p>	• Farbton: transparent	6/Box	1 l	65002 0001
	• lösemittelfrei	120	5 l	65002 0003
	• für innen und außen	60	10 l	65002 0005
	• Ergiebigkeit: ca. 6 m ² /l			
Mipa Tiefgrund Gel				
<p>Siloxanverstärkte, lösemittelfreie Spezialgrundierung mit gelartiger Textur zur Verfestigung von Untergründen und Regulierung der Saugfähigkeit. Besonders einfach und sicher in der Anwendung beim Rollen und Spritzen.</p>	• Farbton: mintgrün	40	10 l	65008 0005
	• LEF			
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit: 5-7 m ² /l			
Mipa Tiefgrund LF Konzentrat				
<p>Farbloses Grundiermittelkonzentrat mit hoher Verdünnungsreserve bis 1:5 mit Wasser. Zum Grundieren und Verfestigen sandender, kreidender und saugender Untergründe bei nachfolgenden Dispersionsbeschichtungen.</p>	• Farbton: transparent	6/Box	1 l	65003 0001
	• lösemittelfrei	60	10 l	65003 0007
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit verbrauchsfertig: ca. 6 m ² /l (je nach Anmischung)			
Mipa Silikonharz-Tiefgrund LF				
<p>Spezielles siloxanvergütetes Grundiermittel bei nachfolgender Beschichtung mit Silikonharzfarben. Erhöht die wasserabweisende Wirkung im Beschichtungsaufbau.</p>	• Farbton: weiß-transparent	60	10 l	65007 0005
	• lösemittelfrei			
	• Ergiebigkeit: ca. 6 m ² /l			
Mipa Tiefgrund LH				
<p>Lösemittelhaltige, verarbeitungsfertige und verseifungsbeständige Spezialgrundierung für besonders kritische Problemuntergründe im Fassadenbereich.</p>	• Farbton: transparent	120	5 l	65001 0003
	• lösemittelhaltig			
	• Ergiebigkeit: ca. 6 m ² /l			
Mipa Silikat-Gipsgrundiermittel				
<p>Wasserbasierendes Grundiermittel für Gipsuntergründe im Innenbereich bei anschließender Verwendung von Farben und Putzen auf Silikatbasis. Ein Einsatz als Grundierung bei gipshaltigen Putzen wie Kalkgipsputz ist unbedingt erforderlich.</p>	• Farbton: weiß	60	10 l	65056 0005
	• LEF			
	• Ergiebigkeit: bei glatten Untergründen 8-10 m ² /l			
Mipa Silikat-Putzgrund				
<p>Grundanstrich für Mipa Silikatfarben und -putze im Innen- und Außenbereich. Bestens geeignet für wetterbeständige, strukturalisierende, rissverschlammende und fein strukturierte Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtungen auf Silikatbasis.</p>	• Farbton: weiß	40	15 kg	65057 0006
	• LEF			
	• Ergiebigkeit: ca. 2,5 m ² /kg			

	VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
<p>Mipa Silikat-Putzgrund grob Mineralischer Grundanstrich für Mipa Silikatfarben und -putze. Hervorragend geeignet für griffige Grund- und Zwischenbeschichtungen auf Silikatbasis im Innen- und Außenbereich. Durch seine vorzügliche Deckkraft auch ideal für strukturierte Schlussanstriche im Innenbereich.</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • lösemittelfrei • für innen und außen • Ergiebigkeit: ca. 2,5 m²/kg 	32	22 kg	65057 0107
<p>Mipa Kontaktgrund Gut deckende, sehr gut füllende Grundierung für mineralische Untergründe und tragfähige Altbeschichtungen. Auch als haftvermittelnder Grundanstrich im Innenbereich für schwach saugende, glatte und feste Untergründe geeignet.</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • LEF • für innen und außen • Ergiebigkeit: ca. 5 m²/l 	60 24	5 l 15 l	65010 0002 65010 0005
<p>Mipa Silikat-Grund Weiß pigmentierte Grundierung auf Silikatbasis nach DIN 18636 für haftvermittelnde Anstriche im Innenbereich für schwach saugende, glatte und feste Untergründe wie z.B. Gipsbauplatten, Beton oder Dispersionsfarben.</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • für innen • Ergiebigkeit: 6 m²/l 	24	15 l	65058 0005
<p>Mipa Putzgrund weiß pigmentiert Wasserverdünnter, gefüllter und gut deckender Grundanstrich für Mipa Kunstharz-Dispersionsputze.</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • LEF • Ergiebigkeit: ca. 4 m²/l • für innen und außen 	60 40	5 l 10 l	65144 0003 65144 0004



Basis 1

65144 0003	5 l
65144 0004	10 l

Mipa Imprägnierungen

	VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
<p>Mipa WBS MicroSil Fassadenschutz Wasserverdünnbare, konzentrierte Imprägnierung zur hydrophoben Ausrüstung von Innen- und Außenanstrichen, mineralischen Putzen, Beton, Klinkermauerwerk, Kalksandstein und Altanstrichen. Reduziert die Wasseraufnahme, erhöht den Frost-Tausalz-Widerstand und minimiert das Risiko von Algen- und Moosbewuchs bei Fassaden.</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß-transparent • Mischungsverhältnis: bis 1:4 mit Wasser • Ergiebigkeit verbrauchsfertig: ca. 4 m²/l (je nach Ausbringung) 	6/Box	1 l	65004 0000

Mipa Ultima

Streiflichtunempfindliche Premium
Einschicht Innenwandfarbe für
hochwertigste Wand- und Decken-
anstriche auf allen Innenflächen.
Beständig gegen Desinfektions-
mittel.

- Deckkraftklasse 1
- Nassabriebklasse 1
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: stumpfmatt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

60 5 l 65116 0002
32 12,5 l 65116 0004



Basis 1

67841 0028 2,5 l
67841 0041 5 l
67841 0051 10 l

Basis 2

67842 0028 2,5 l
67842 0041 5 l
67842 0051 10 l

Basis 3

67843 0028 2,5 l
67843 0041 5 l
67843 0051 10 l

Mipa Durasan

Einschicht Innendispersionsfarbe für
umweltfreundliche Neu- und Reno-
vierungsanstriche im Innenbereich.
Besonders für Allergiker geeignet.

- Deckkraftklasse 1
- Nassabriebklasse 2
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: stumpfmatt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

32 12,5 l 65117 0004
24 15 l 65117 0005



Basis 1

67844 0028 2,5 l **Neu!**
67844 0041 5 l
67844 0051 10 l

Basis 2

67845 0028 2,5 l **Neu!**
67845 0041 5 l
67845 0051 10 l

Basis 3

67846 0028 2,5 l **Neu!**
67846 0041 5 l
67846 0051 10 l

Mipa Titan Volldecker

Volldeckende Einschicht Innenwand-
farbe mit höchster Nassdeckkraft
für Neu- und Renovierungsanstriche
von Wänden und Decken im
Innenbereich.

- Deckkraftklasse 1
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß, rapidweiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

100 2,5 l 65118 0001
60 5 l 65118 0002
40 10 l 65118 0003
32 12,5 l 65118 0004
24 15 l 65118 0005

24 15 l rapidweiß
65119 0005



Basis 1

67821 0028 2,5 l
67821 0041 5 l
67821 0051 10 l

Basis 2

67822 0028 2,5 l
67822 0041 5 l
67822 0051 10 l

Mipa Ultra

Hochdeckende Einschicht-
Dispersionsfarbe für Renovier-
und Neuanstriche auf streiflicht-
empfindliche Wand- und Decken-
flächen.

- Deckkraftklasse 1
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: stumpfmatt
- LEF
- Ergiebigkeit: 7 m²/l

32 12,5 l 65140 0004
24 15 l 65140 0005

Mipa Extra weiß

Hervorragende, diffusionsfähige
Wand- und Deckenfarbe für
anspruchsvolle Innenanstriche mit
besonderem Preis-Leistungs-Ver-
hältnis.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

100 2,5 l 65110 0001
60 5 l 65110 0002
40 10 l 65110 0003
32 12,5 l 65110 0004
24 15 l 65110 0005



Basis 1

67801 0015 750 ml
67801 0028 2,5 l
67814 0041 5 l
67814 0051 10 l

Basis 2

67802 0015 750 ml
67802 0028 2,5 l
67815 0041 5 l
67815 0051 10 l

Basis 3

67803 0015 750 ml
67803 0028 2,5 l
67816 0041 5 l
67816 0051 10 l

Mipa Plus

Rationelle, gut deckende Wand- und Deckenfarbe für waschbeständige Innenanstriche.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l

60 5 l 65107 0002
40 10 l 65107 0003

Mipa Meister-Weiß

Leistungsstarke, leicht verarbeitbare Dispersionsfarbe für Wand- und Deckenflächen.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l

24 15 l 65106 0005

Mipa DIN-Malerweiß

Bewährte Malerqualität für die wirtschaftliche Beschichtung von Wand- und Deckenflächen im Objektbereich.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l

32 12,5 l 65105 0004
24 15 l 65105 0005

Mipa Edelweiß

Gut deckende, rationelle Innendispersionsfarbe zur Wand- und Deckenbeschichtung, insbesondere im Objektbereich.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l

40 10 l 65114 0003
24 15 l 65114 0005

Mipa AirPlus

Spezielle Airless-verarbeitbare Wand- und Deckenfarbe für waschbeständige Innenanstriche. Sehr gut ausbesserungsfähig.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 3
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 4 m²/kg

12 35 kg 65134 0000

Mipa Latexfarbe glänzend

Hochstrapazierfähige Latexfarbe für Innen- und Außenanstriche. Optimal zum Beschichten von Mipa Glasdekorgeweben. Sehr gut reinigungsfähig.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 2
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: glänzend
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

100 2,5 l 65132 0001

Mipa Latexfarbe seidenglänzend

Hochwertige und strapazierfähige Latexfarbe. Für besonders strapazierte Innen- und Außenflächen. Sehr gut reinigungsfähig.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 2
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: seidenglänzend
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

60 5 l 65130 0002
40 10 l 65130 0003
32 12,5 l 65130 0004

Basen nur für innen.



Basis 1

67834 0041 5 l
67834 0051 10 l

Basis 2

67835 0041 5 l
67835 0051 10 l

Basis 3

67836 0041 5 l

		VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Latexfarbe matt				
Hochwertige, strukturerhaltende Latexfarbe für stark beanspruchte Wand- und Deckenflächen im Innenbereich.	• Deckkraftklasse 2	60	5 l	65126 0002
	• Nassabriebklasse 2	40	10 l	65126 0003
	• Farbton: weiß	32	12,5 l	65126 0004
	• Glanzgrad: matt			
	• LEF			
	• Ergiebigkeit: ca. 7 m ² /l			
Mipa Renovierfarbe				
Geruchsarme, schnell trocknende Renovierfarbe auf Lösemittelbasis für stark verschmutzte Wandflächen, z.B. Nikotin, Ruß oder ausgetrocknete Wasserflecken.	• Deckkraftklasse 1	24	10 l	65149 0003
	• Nassabriebklasse 1			
	• Farbton: weiß			Verdünnung
	• Glanzgrad: stumpfmatt	6/Box	1 l	69807 0002
	• lösemittelhaltig	4/Box	5 l	69807 0004
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit: ca. 7 m ² /l			
Mipa Isolierweiß				
Lösemittelbasierende Acrylharzfarbe mit sehr guter Isolier- und Absperrwirkung, kann mit allen Dispersionsfarben überarbeitet werden. Verhindert das Durchbluten von kritischen Verschmutzungen wie Nikotinflecken, getrockneten Wasserflecken oder Farbstiften auf Wand- und Deckenflächen. Hochdeckend, schnelltrocknend, besonders geruchsarm.	• Deckkraftklasse 1	6/Box	375 ml	65062 0007
	• Nassabriebklasse 1	6/Box	750 ml	65062 0015
	• Farbton: weiß	2/Box	2,5 l	65062 0027
	• Glanzgrad: matt	-Auslauf- 45	10 l	65062 0050
	• für innen und außen			
	• aromatenfrei			
	• Ergiebigkeit: ca. 7 m ² /l			
Mipa Isoliergrund-Spray				
		6/Box	400 ml	68231 0000
			- Aerosol-	
Mipa WBS Renovierfarbe				
Wasserverdünnbare Einschicht-Isolierfarbe für stark verschmutzte Innenwandflächen, z.B. Nikotin, Ruß oder ausgetrocknete Wasserflecken.	• Deckkraftklasse 1	40	10 l	65147 0003
	• Nassabriebklasse 1			
	• Farbton: weiß			
	• Glanzgrad: stumpfmatt			
	• Ergiebigkeit: ca. 7 m ² /l			
Mipa Strukturfarbe				
Gut deckende Innenwandfarbe für putzähnliche Strukturen auf glatten Oberflächen und Gipskartonplatten. Für innen und außen.	• Deckkraftklasse 2	40	10 l	65145 0003
	• Nassabriebklasse 2			
	• Farbton: weiß			
	• Glanzgrad: matt			
	• LEF			
	• Ergiebigkeit: ca. 5-6 m ² /l			
Mipa Rauhfaser flüssig				
Hochwertige, spannungsarme, roll- und spritzfähige Wand- und Deckenfarbe mit Rauhfaserstruktur für nahtlose Beschichtungen auf allen tragfähigen Untergründen.	• Deckkraftklasse 2	40	10 l	65135 0003
	• Nassabriebklasse 3			
	• Farbton: weiß			
	• Glanzgrad: matt			
	• LEF			
	• Ergiebigkeit: ca. 2 m ² /l			
Mipa Rauhfaser flüssig fein				
		24	15 l	65135 1005

Mipa Silikonharz Innenwandfarbe

Premium Innenwandfarbe auf Silikonharzbasis für hoch wasserdampfdurchlässige, atmungsaktive Anstriche im Innenbereich. Aufgrund der speziellen Verarbeitungseigenschaften mit langer offener Zeit speziell für streiflichtempfindliche Flächen geeignet.

- Deckkraftklasse 1
- Nassabriebklasse 2
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

24 15 l 65180 0005

Auf Basis nachwachsender Rohstoffe

Mipa Vital

Nachhaltige Innenwandfarbe auf Basis natürlicher, pflanzlicher Rohstoffe für klimabewusstes Sanieren und Bauen.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 3
- LEF
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: stumpfmatt
- Ergiebigkeit: 7 m²/l

40 10 l 65154 0003

Silikatfarben/Mineralfarben

Mipa Innensilikat-Farbe

Hochwertige, hochdiffusionsfähige und sehr gut deckende Innenwandfarbe auf Silikatbasis für Wand- und Deckenanstriche im gesamten Wohnbereich sowie in der Denkmalpflege. Besonders für Allergiker geeignet. Konservierungsmittelfrei.

- Deckkraftklasse 2
- Nassabriebklasse 1
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LEF
- mineralisch-alkalisch
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

100 2,5 l 65155 0001
60 5 l 65155 0002
40 10 l 65155 0003
32 12,5 l 65155 0004
24 15 l 65155 0005



Basis 1

67856 0041 5 l
67856 0051 10 l

Basis 2

67857 0041 5 l

Mipa Silikatverdünner

Verdünnungsmittel für alle Mipa Silikatfarben und Silikat-Grundierkonzentrat für alle mineralischen und saugenden Untergründe.

- Farbton: weiß-transparent 6/Box 1 l 65055 0001
- LEF 120 5 l 65055 0003
- für innen und außen 60 10 l 65055 0005
- Ergiebigkeit: als Grundierung ca. 6 m²/l

Mipa Mineral Ultra

Premium Innenwandfarbe auf Dispersions-Silikatbasis mit ausgezeichneter Deckkraft für Renovier- und Neuanstriche. Konservierungsmittelfrei.

- Deckkraftklasse 1 40 10 l 65157 0003
- Nassabriebklasse 1 24 15 l 65157 0005
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: stumpfmatt
- LEF
- Ergiebigkeit: 7 m²/l

Mipa Mineral Plus

Hochwertige, umweltschonende und sehr gut deckende Innenwandfarbe auf Dispersions-Silikatbasis. Konservierungsmittelfrei.

- Deckkraftklasse 2 100 2,5 l 65158 0001
- Nassabriebklasse 1 60 5 l 65158 0002
- Farbton: weiß 40 10 l 65158 0003
- Glanzgrad: stumpfmatt 24 15 l 65158 0005
- LEF
- Ergiebigkeit: 7 m²/l



Basis 1

67858 0041 5 l
67858 0051 10 l

Basis 2

67859 0041 5 l
67859 0051 10 l

Mipa Innenfarben

	VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
MipaSol Interior Hochdeckende Dispersionssilikat-Innenfarbe mit Kieselsol. Ausgezeichnete Haftung auch auf organischen Untergründen. Geeignet für alle Neu- und Renovierungsanstriche im Wand- und Deckenbereich. Konservierungsmittelfrei.	24	15 l	65153 0005
<ul style="list-style-type: none"> • Deckkraftklasse 1 • Nassabriebklasse 1 • Farbton: weiß • Glanzgrad: stumpfmatt • LEF • Ergiebigkeit: 7 m²/l 			
Mipa Limes Kalkfarbe Innen Natürliche Innenwandfarbe auf Kalkbasis für hochwertige Wandoberflächen im Innenbereich. Konservierungsmittelfrei.	40	10 l	65133 0003
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • Glanzgrad: edelmatt • LEF • mineralisch-alkalisch • Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l 			

Mipa Spezial Innenfarben

	VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Theaterschwarz Hochdeckende Spezialfarbe für reflexionslose Anstriche im Bühnen- und Kulissenbau sowie für Fernseh- und Fotostudios.	32	12,5 l	65199 0004
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: tiefschwarz • Glanzgrad: stumpfmatt • für innen • Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l 			

Mipa Fassadenfarben

	VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
Mipasan Silikonharzfarbe FE Fungizid ausgerüstete Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis, auf der Wasser gemeinsam mit Verunreinigungen abperlt. Dank spezieller Formulierung wird die Fassadenfläche vor Algen und Pilzbefall geschützt und ist daher besonders für Wärmedämmverbundsysteme geeignet.	24	15 l	65381 0005
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • Glanzgrad: matt • fungizid ausgerüstet • Abperleffekt • Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l 			



Basis 1

67988 0015	750 ml
67988 0028	2,5 l
67988 0051	10 l

Basis 2

67989 0015	750 ml
67989 0028	2,5 l
67989 0051	10 l

Mipa Fassaden-Silikonharzfarbe

Wasserabweisende und schlagregendichte Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis für stark bewitterte Fassadenflächen. UV-beständig, spannungsarm.	100	2,5 l	65380 0001
<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • Glanzgrad: matt • Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l 	40	10 l	65380 0003
	24	15 l	65380 0005



Basis 1

67982 0041	5 l
67982 0051	10 l

Basis 2

67983 0051	10 l
------------	------

Basis 3

67984 0051	10 l
------------	------

Mipa Fassaden-Silikonharzfarbe fungizid

Fungizid ausgerüstete, schlagregendichte Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis, durch die die Fassadenflächen vor Algen- und Pilzbefall geschützt werden.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- fungizid ausgerüstet
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

24 15 l 65382 0005

Mipa Silikonharz-Streichfüller

Spezial-Fassadenfarbe auf Silikonemulsionbasis nach DIN 55945. Für wasserdampfdurchlässige Zwischenbeschichtung bei Mipa Fassaden-Silikonharz-Beschichtungen und als Voranstrich bei Mipa Silikonharzputzen.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- faserverstärkt
- Ergiebigkeit: ca. 3,5 m²/kg

24 18 kg 65525 0000

Mipa Elastikfüller

Hochwertige, kälteelastische, rissüberbrückende Fassadenfarbe auf Reinacrylatbasis zur Beschichtung von Fassaden mit Haar-, Netz-, oder Putzlagenrissen.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: seidenmatt
- faserverstärkt
- Ergiebigkeit: ca. 4 m²/l

24 15 l 65375 0005

Mipa House-Paint Universalfarbe

Schnelltrocknende Reinacrylatfarbe für den universellen Einsatz. Elastisch, hochwitterungsbeständig, wasserverdünnbar, exzellente Haftungseigenschaften. Hoher CO₂-Widerstand mit Prüfzertifikat nach DIN EN 1062-6.

- Deckkraftklasse 1
- Nassabriebklasse 1
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

100 2,5 l 65395 0001
60 5 l 65395 0002
40 10 l 65395 0003



Basis 1

67995 0015 750 ml
67995 0041 5 l
67995 0051 10 l

Basis 2

67996 0015 750 ml
67996 0041 5 l
67996 0051 10 l

Basis 3

67997 0015 750 ml
67997 0041 5 l
67997 0051 10 l

Mipa Fassadenfarbe RFX

Hochbeständige Fassadenfarbe auf Reinacrylatbasis für besonders intensive Farbtöne. Hervorragende bauphysikalische Eigenschaften, schnelltrocknend, mit exzellenten Haftungseigenschaften. Hoher CO₂-Widerstand mit Prüfzertifikat nach DIN EN 1062-6.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- geschützt vor Algen- und Pilzbefall
- hoch wetterbeständig
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

32 12,5 l 65371 0004 **12,00 l**



Basis 1

67974 0028 2,5 l **Neu!**
67974 0051 10 l

Basis 2

67975 0028 2,5 l **Neu!**
67975 0051 10 l

Basis 3

67976 0028 2,5 l **Neu!**
67976 0051 10 l

MipaSil

Siloxanverstärkte, hochwitterungsbeständige Fassadenfarbe mit Silikatcharakter und hohem Diffusionsvermögen. Wetterbeständig nach VOB.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- Ergiebigkeit: ca. 5,5 m²/l

60	5 l	65360 0002
40	10 l	65360 0003
32	12,5 l	65360 0004
24	15 l	65360 0005



Basis 1

67964 0015	750 ml
67964 0028	2,5 l
67964 0041	5 l
67964 0051	10 l

Basis 2

67965 0015	750 ml
67965 0028	2,5 l
67965 0041	5 l
67965 0051	10 l

Basis 3

67966 0015	750 ml
67966 0028	2,5 l
67966 0041	5 l
67966 0051	10 l

Mipa Fassaden-Füllfarbe

Hochdeckende, gut füllende Fassadenfarbe auf Acrylbasis mit sehr guter Haftung auf Putz, Beton und Mauerwerk. Wetterbeständig, schlagregendicht.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l

100	2,5 l	65305 0001
60	5 l	65305 0002
40	10 l	65305 0003
24	15 l	65305 0005



Basis 1

67909 0015	750 ml
67909 0028	2,5 l
67909 0041	5 l
67909 0051	10 l

Basis 2

67910 0015	750 ml
67910 0028	2,5 l
67910 0041	5 l
67910 0051	10 l

Basis 3

67911 0015	750 ml
67911 0028	2,5 l
67911 0041	5 l
67911 0051	10 l

Mipa Fassaden-Silikatfarbe

Hochwertige Fassadenfarbe auf Silikatbasis nach DIN 18363 für kreidungsstabile, hochdeckende Fassadenbeschichtungen. Wasserabweisend und beständig gegen saure Umweltbedingungen. Besonders wasserdampfdurchlässig.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- Ergiebigkeit: ca. 6 m²/l

40	10 l	65355 0003
24	15 l	65355 0005

Mipa Silikatverdünner

Kombiniertes Grundier- und Verdünnungsmittel für alle Mipa Silikatfarben. Für alle mineralischen und saugenden Untergründe.

- Farbton: weiß-transparent
- LEF
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: als Grundierung ca. 6 m²/l

6/Box	1 l	65055 0001
120	5 l	65055 0003
60	10 l	65055 0005

MipaSol Silikatfarbe

Silikatische, hochwitterungsbeständige Fassadenfarbe auf Basis einer Bindemittelkombination von Kieselol und Wasserglas mit hervorragender Haftung auch auf organischen Untergründen. Ausgezeichnete Wasserdampfdiffusion, vorzügliche Deckkraft, hoher Weißgrad.

- Farbton: weiß
- LEF
- Glanzgrad: matt
- alkalisch, egalisierend
- Ergiebigkeit: 6 m²/l

60	5 l	65357 0002
24	15 l	65357 0005



Basis 1

67958 0041	5 l	Neu!
67958 0051	10 l	Neu!

Basis 2

67959 0051	10 l	Neu!
------------	------	-------------

Mipa Vollton- und Abtönfarben

	VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Vollton- und Abtönfarbe			
Farbstarke, lichtechte Abtönpasten zum Abtönen von Dispersionsfarben und Putzen. Alle Töne sind untereinander mischbar und können mit weißer Wandfarbe aufgehellt oder als Vollton gestrichen werden.			
<ul style="list-style-type: none">• Farbtöne: Register S. 38• für innen und außen• LF• Ergiebigkeit: ca. 5 m²/l	10	250 ml	65902 xxxx
	10	750 ml	65905 xxxx
	1	2,5 l	65907 xxxx

Mipa Ergänzungen

	VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa TopFinish			
Für farblose, extrem abriebfeste Glanzüberzüge von Wandfarben und Putzen im Innen- und Außenbereich. Optimal auch als Isolieranstrich gegen Wasserflecken einsetzbar.			
<ul style="list-style-type: none">• Nassabriebklasse 1• Farbton: transparent• Glanzgrad: je nach Anmischung• für innen und außen• Ergiebigkeit: ca. 5-20 m²/l je nach Aufbringmenge	6	1 l	65005 0001
	1	5 l	65005 0003
Mipa Antischimmel-Spray			
Antischimmel-Pumpspray zur problemlosen Beseitigung von Schimmel-, Algen- und Moosbefall.			
<ul style="list-style-type: none">• Farbton: transparent• für innen und außen• Verbrauch: ca. 100 ml/m²	12	500 ml	69601 0000
Mipa Graffiti-Schutz			
Vorbeugender, UV- und wetterbeständiger, semipermanenter Schutz für gefährdete Fassaden vor Graffiti.			
<ul style="list-style-type: none">• Farbton: weiß-transparent• Ergiebigkeit: ca. 5-10 m²/l	120/Pal.	5 l	64001 0003
Mipa Graffiti-Entferner			
Spezieller Löser zum Entfernen von Graffiti.			
<ul style="list-style-type: none">• Farbton: transparent	6	1 l	69901 0001

Mipa Roll- und Spachtelputz

Für wetterbeständige Fassaden- und waschbeständige Innenbeschichtungen. Körnung: 1,0-1,5 mm

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- optimal zum Erzielen von dekorativen Oberflächen im Innenbereich
- LF
- Verbrauch: ca. 2,2-2,8 kg/m²

24 25 kg 69409 0010



Basis 1

69409 0010 25 kg

Mipa Streichputz

Hochwertiger, feinkörniger Strukturputz mit gutem Füllvermögen für die dekorative und strapazierfähige Fassaden- und Innenbeschichtung. Leichte Verarbeitung, ausgezeichnete Haftfestigkeit, diffusionsfähig, spannungsarm, wasserverdünnbar und geruchsfreundlich.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- für innen und außen
- LF
- Ergiebigkeit: ca. 2-4 m²/kg

40 15 kg 69470 0006

Mipa Edelputz

Hochwertiger, diffusionsfähiger und wasserverdünnbarer Kunstharz-Edelputz zum Erzielen einer dekorativen Kratzputzstruktur. Leicht zu verarbeiten. Stoß- und kratzfest. Lichteht.

- K 2 (1,5 mm)
- K 3 (2,0 mm)
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LF
- für außen
- Verbrauch:
K 2 = ca. 2,7 kg/m²
K 3 = ca. 3,6 kg/m²

24 25 kg 69407 0015

24 25 kg 69407 0020



Basis 1

69407 0015 25 kg K 2 (1,5 mm)
69407 0020 25 kg K 3 (2,0 mm)

Mipa Silikonharz Edelputz

Diffusionsfähiger, hydrophober und wasserverdünnbarer Silikonharz-Edelputz zum Erzielen einer dekorativen Kratzputzstruktur. Leicht zu verarbeiten.

- K 2 (1,5 mm)
- K 3 (2,0 mm)
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LF
- für außen
- Verbrauch:
K 2 = ca. 2,7 kg/m²
K 3 = ca. 3,6 kg/m²

24 25 kg 69412 0015

24 25 kg 69412 0020



Basis 1

69412 0015 25 kg K 2 (1,5 mm)
69412 0020 25 kg K 3 (2,0 mm)

Mipa Silikat Edelputz

Wetterbeständiger, hochdiffusionsfähiger und scheuerbeständiger Silikat-Edelputz zum Erzielen einer dekorativen Kratzputzstruktur. Leicht zu verarbeiten.

- K 2 (1,5 mm)
- K 3 (2,0 mm)
- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- LF
- für innen und außen
- Verbrauch:
K 2 = ca. 2,8 kg/m²
K 3 = ca. 3,7 kg/m²

24 20 kg 69460 0015
24 20 kg 69460 0020



Basis 1

69460 0015 20 kg K 2 (1,5 mm)
69460 0020 20 kg K 3 (2,0 mm)

Mipa Spezial Außenfarben

Mipa WBS Dachfarbe

Hochwiderstandsfähige, wasser- verdünnbare Farbe für Neu- und Renovierungsanstriche auf Dachflächen aus Ton- oder Betonziegeln. Wetterbeständig nach DIN 18363

- fungizid ausgerüstet
- Glanzgrad: seidenmatt
- Ergiebigkeit: ca. 3-4 m²/l

Farbtöne:

rotbraun 40 10 l 68804 0006
ziegelrot 40 10 l 68804 0007
graubraun (ca. RAL 8019) 40 10 l 68804 0009
RAL 7016 40 10 l 68804 7016S

Mipa Rasenmarkierungsfarbe

Regenbeständige, hochweiße und hochdeckende Spezialfarbe auf Dispersionsbasis zum Anfertigen von Markierungen und Linien auf Rasenflächen, Tennisplätzen oder Hartplätzen. Keine Beeinträchtigung des Rasenwachstums. Grundwasserneutral.

- Farbton: weiß, auf Anfrage auch in rot
- Glanzgrad: matt
- LEF
- Ergiebigkeit: ca. 5-10 g/lfm bei 10 cm Linienbreite

Kanister für Sprühmarkierung
40 15 kg 65105 0012

Eimer mit Ausgießer für Rollapplikation
24 25 kg 65105 0013

Mipa Kreidespray

Schnelltrocknende Kreidefarbe für temporäre Markierungsarbeiten am Sportplatz, im Landschafts- und Gartenbau.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- Ergiebigkeit: bis ca. 390 m

6/Box 750 ml 68215 0000
- Aerosol-

Mipa Reflektor-Spray

Markierungs- und Kennzeichnungsspray, das aufgrund der speziellen Pigmentierung eine hervorragende Lichtreflektion bei Dunkelheit gewährleistet. Der Effekt ist hierbei vergleichbar mit z. B. Verkehrszeichen, Begrenzungspfosten, Katzenaugen, die durch Autoscheinwerfer bei Nacht angestrahlt werden.

- Farbtöne: lasierend bis grau (bei Tageslicht)
- für innen und außen

6/Box 400 ml 68242 0000
- Aerosol-

Mipa Spezial Außenfarben

		VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Linienmarkierer Profi Für professionelle, dauerhafte, belastungsfähige Markierungsarbeiten mit hervorragender Haftung. Ausgezeichnete Deckkraft und scharfe Kanten in Verbindung mit unseren Markierungswagen Allrounder und Standard. Besonders geeignet für Kennzeichnungen und Linien auf Parkplätzen, im privaten Bereich sowie Sicherheitskennzeichnungen in der Industrie.	<ul style="list-style-type: none"> • Glanzgrad: matt • für außen und innen 			
	Farbtöne: weiß	6/Box	750 ml - Aerosol-	68210 0001
	verkehrs-gelb	6/Box	750 ml - Aerosol-	68210 0002
	verkehrs-blau	6/Box	750 ml - Aerosol-	68210 0003
	verkehrs-rot	6/Box	750 ml - Aerosol-	68210 0004
	verkehrs-grün	-Auslauf-	6/Box	750 ml - Aerosol-
Markierungswagen Allrounder Für Mipa Linienmarkierer Profi				32136 0000
Markierungswagen Standard Für Mipa Linienmarkierer Profi				32137 0000
Schnittkanten Profilschiene Für Mipa Linienmarkierer Profi			7,5 cm	32137 0007
			10,0 cm	32137 0010
			12,0 cm	32137 0012
Markierungsstock Für Mipa Linienmarkierer Profi (2-RAD)				32137 0020
Markierpistole Für Mipa Linienmarkierer Profi				32137 0021

Mipa Spachtel / Dichtstoffe

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Handspachtel fein Feinkörnige und selbsthaftende Handspachtelmasse für alle herkömmlichen Untergründe im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Sowohl für den Neubau als auch bei Renovierungsarbeiten geeignet.	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • Geeignet für vollflächige Spachtelungen • Verbrauch: 1,7 kg/m² pro mm Auftragsstärke 	1	20 kg	69365 0006
	Mipa Füll- und Glättspachtel Selbsthaftende Füll- und Spachtelmasse zum Füllen, Spachteln, Glätten und Filzen von Rissen, Löchern, Fugen in Putz, Mauerwerk und Leichtbauplatten. Auch als Modellierputz einsetzbar.	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • für innen • Ergiebigkeit: je nach Auftragsstärke 	-Auslauf-	10 1,5 kg 4 5 kg 1 25 kg

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
<p>Mipamur Super Haftspachtel Faserverstärkte Gipsspachtelmasse in Pulverform zum Füllen, Glätten und Ausfugen auf allen saugfähigen Untergründen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • für innen • Ergiebigkeit: je nach Auftragsstärke 	1	25 kg	69310 0005
<p>Mipa Füllspachtel außen Selbsthaftende Füll- und Spachtelmasse auf Zementbasis.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • für außen • Ergiebigkeit: je nach Auftragsstärke 	12	1 kg	69355 0001
<p>Miparit A 110 Feinkörnige, gut füllende Dichtmasse aus Acrylatdispersion. Ermöglicht ein Ausbilden von Fugen und Rissen in der Struktur und Körnung des Mauerwerks. Anstrichverträglich, elastisch.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: perlweiß • für innen und außen • Ergiebigkeit: je nach Fugentiefe und -breite 	12	310 ml	69002 0000
<p>Mipa Acryl A 100 Elastische Dichtmasse aus Acrylatdispersion für dekorative Abdichtungen wie Anschlussfugen an Türen, Fenster etc. Anstrichverträglich.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • für innen und außen • Ergiebigkeit: je nach Fugentiefe und -breite 	12	310 ml	69001 0001
<p>Mipa Polyurethan PU 400 1K-Polyurethan Dichtmasse für die Verfübung von Dehnungs- und Anschlussfugen auf Putz, Beton und Mauerwerk. Anstrichverträglich, UV-stabil.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • für innen und außen • Ergiebigkeit: je nach Fugentiefe und -breite <p>Farbtöne:</p>			
	grau	12	310 ml	26600 0000
	weiß	12	310 ml	26601 0000
	schwarz	12	310 ml	26602 0000
<p>Mipa KH-Malerspachtel weiß Gebrauchsfertiger, füllkräftiger Kunstharzspachtel zum Verspachteln und Glätten von grundierten Oberflächen sowie Holz und Metalluntergründen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß • Glanzgrad: matt • für innen und außen • Ergiebigkeit: je nach Schichtdicke 	12	200 g	60102 0003
		6	1 kg	60102 0002
<p>Mipa A 40 Acrylspachtel Schnelltrocknender 1K-Acrylspachtel in Tubenform zum Verspachteln und Glätten von grundierten Oberflächen sowie auf Holz und Metalluntergründen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: beige • für innen und außen • Ergiebigkeit: je nach Oberfläche 	12	250 g	28925 0001
<p>Mipa P 85 Polyesterspachtel 2K-Polyesterspachtel für schnelles Füllen von Kratzern auf Metall, Holz, GfK und verzinkten Flächen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • styrolreduziert • Farbton: hochweiß • für innen und außen • Ergiebigkeit: je nach Aufbringmenge 	6	250 g	29535 0000
		12	1 kg	29531 0000

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Allgrund				
Schnelltrocknende, sehr gut haftvermittelnde Spezialgrundierung mit vollwertigem Korrosionsschutz auf Eisen- und Stahluntergründen sowie als Universalgrundierung auf Zink, PVC, Aluminium und Holz.	• Glanzgrad: matt	6	375 ml	60307 xxxx
	• für innen und außen	6	750 ml	60315 xxxx
	• Ergiebigkeit: ca. 10 m ² /l	2	2,5 l	60327 xxxx
	Farbtöne:			
	ca. RAL 9010 weiß			-0002
	ca. RAL 7042 grau			-0003
	rotbraun		750 ml	60315 0001
Mipa WBS Allgrund				
Haftvermittelnde wasserverdünnbare Spezialgrundierung mit aktivem Korrosionsschutz auf Eisen- und Stahluntergründen sowie als Universalgrundierung auf Zink, PVC, Aluminium und Holz.	• Farbton: ca. RAL 9010 weiß	6	750 ml	60515 0002
	• Glanzgrad: matt	2	2,5 l	60527 0002
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit: ca. 8 m ² /l			
Mipa Metallgrund Premium				
Hochwertige, wetterbeständige Rostschutzgrundierung mit hoher Deckkraft und aktivem Korrosionsschutz für Eisen und Stahl.	• Glanzgrad: matt	6	375 ml	60237 xxxx
	• für innen und außen	6	750 ml	60245 xxxx
	• Ergiebigkeit: ca. 8 m ² /l	2	2,5 l	60257 xxxx
	Farbtöne:			
	ca. RAL 8004 rotbraun			-0001
	ca. RAL 7032 grau			-0003
Mipa Zinkalyd				
Universelle 1K-Zinkstaub-Grundbeschichtung mit Korrosionsschutz für sehr stark beanspruchte Objekte oder Stahlkonstruktionen.	• Farbton: zinkähnlich	6	375 ml	60303 0002
	• Glanzgrad: matt	6	750 ml	60303 0003
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit: ca. 8 m ² /l			
Mipa Zink-Spray				
		6	400 ml	21346 0000
				- Aerosol-
Mipa Zinkausbesserungsfarbe				
Wetterfeste, optimal haftende Spezialfarbe für Metall-, Zink- und Aluminiumflächen. Zum Ausbessern und Erzielen von zinkähnlichen Oberflächen.	• Farbton: silbergrau	6	375 ml	64030 0002
	• Glanzgrad: glänzend	6	750 ml	64030 0003
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit: ca. 6 m ² /l			
Mipa Zink-Alu-Spray				
		6	400 ml	68213 5500
				- Aerosol-
Mipa Zink-Ausbesserungsspray				
		6	400 ml	68221 0000
				- Aerosol-
Mipa Malervorlack HS				
Professioneller, sehr gut verlaufender High-Solid Malervorlack für Holz und grundiertes Metall. Schnell und leicht schleifbar.	• Farbton: weiß	6	375 ml	60351 0002
	• Glanzgrad: matt	6	750 ml	60351 0003
	• für innen und außen	2	2,5 l	60351 0004
	• Ergiebigkeit: ca. 7 m ² /l			



Basis 1
67051 0015 750 ml

Mipa Bautenlacke / Grundierungen

	VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa WBS Malervorlack			
Wasserverdünnbarer, sehr gut deckender Malervorlack für Holz und grundiertes Metall. Schnelltrocknend, leicht schleifbar, sehr guter Verlauf.	• Farbton: weiß	6 750 ml	60353 0003
	• Glanzgrad: seidenmatt	2 2,5 l	60353 0004
	• für innen und außen		
	• Ergiebigkeit: ca. 7 m ² /l		

Mipa Bautenlacke / Weißlacke

	VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipalux Weißlack Extra glänzend			
Innovativer High-Solid Alkydharzlack für hochwertige und witterungsbeständige Zwischen- und Schlussbeschichtungen. Optimaler Verlauf, gute Kantenabdeckung. Blockfest.	• Farbton: hochweiß	6 375 ml	62507 0500
	• Glanzgrad: glänzend	6 750 ml	62515 0500
	• für innen und außen	2 2,5 l	62527 0500
	• Ergiebigkeit: ca. 10 m ² /l		
Mipalux Weißlack Extra seidenmatt			
Innovativer High-Solid Alkydharzlack für hochwertige und witterungsbeständige Zwischen- und Schlussbeschichtungen. Optimaler Verlauf, gute Kantenabdeckung. Blockfest.	• Farbton: hochweiß	6 375 ml	62607 0500
	• Glanzgrad: seidenmatt	6 750 ml	62615 0500
	• für innen und außen	2 2,5 l	62627 0500
	• Ergiebigkeit: ca. 10 m ² /l		
Mipa WBS Mipalux Weißlack glänzend			
Hochwetterbeständiger, blockfester, gut verlaufender Alkydharzlack auf Wasserbasis für hochwertige Zwischen- und Schluslackierungen auf grundiertem Metall sowie auf grundierten Holzbauteilen und Hart-PVC.	• Farbton: weiß	6 375 ml	63406 0002
	• Glanzgrad: glänzend	6 750 ml	63406 0003
	• für innen und außen	2 2,5 l	63406 0004
	• feuchtigkeitsregulierend 2in1		
	• Ergiebigkeit: ca. 8-10 m ² /l		
Mipa WBS Mipalux Weißlack seidenmatt			
Hochwetterbeständiger, blockfester, gut verlaufender Alkydharzlack auf Wasserbasis für hochwertige Zwischen- und Schluslackierungen auf grundiertem Metall sowie auf grundierten Holzbauteilen und Hart-PVC.	• Farbton: weiß	6 375 ml	63506 0002
	• Glanzgrad: seidenmatt	6 750 ml	63506 0003
	• für innen und außen	2 2,5 l	63506 0004
	• feuchtigkeitsregulierend 2in1		
	• Ergiebigkeit: ca. 8-10 m ² /l		
Mipa WBS PU-Weißlack seidenmatt			
Wasserverdünnbarer, blockfester, PU-verstärkter Acryllack für sehr gut verlaufende und deckende Zwischen- und Schluslackierungen auf grundiertem Metall, Hart-PVC und Holz.	• Farbton: hochweiß	6 750 ml	63391 0015
	• Glanzgrad: seidenmatt	2 2,5 l	63391 0027
	• für innen und außen		
	• ventilierend		
	• Ergiebigkeit: ca. 8-10 m ² /l		

Mipa WBS Protect Plus

Universell einsetzbarer, wasserbasierender, blockfester Lack auf Reinacrylat-Dispersionsbasis für die besonders hochwertige Zwischen- und Schlussbeschichtung im Innen- und Außenbereich. Sehr gutes Standvermögen bei gleichzeitig hervorragendem Verlauf. Zum Streichen und Spritzen.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

2 5 l 62026 0005



Basis 1

67215 0015 750 ml
67215 0041 5 l

Basis 2

67216 0015 750 ml
67216 0041 5 l

Basis 3

67217 0015 750 ml
67217 0041 5 l

Mipa Venti HS 3in1

Feuchtigkeitsregulierender, aromatenfreier High-Solid Alkydharzlack für den Grund-, Zwischen- und Deckanstrich auf maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen wie Fenster, Türen und Fensterläden. Sehr gute Schichtdicke und Kantenabdeckung durch thixotrope Einstellung. Blockfest.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 10-12 m²/l

6 750 ml 60306 0003
2 2,5 l 60306 0004



Basis 1

67011 0015 750 ml
67011 0027 2,5 l

Basis 2

67012 0015 750 ml
67012 0027 2,5 l

Basis 3

67013 0015 750 ml
67013 0027 2,5 l

Mipa Heizkörperlack

Hochhitzebeständiger, schnell trocknender Weißlack für Warmwasserheizkörper. Thermogilbungsbeständig bis 120 °C.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: glänzend
- Ergiebigkeit: ca. 14 m²/l

6 375 ml 62020 0002
6 750 ml 62020 0003
2 2,5 l 62020 0004

Mipa Heizkörper-Spray

- RAL 9010
- RAL 9016
- RAL 7016

6 400 ml 68212 0000
- Aerosol-
6 400 ml 68212 9016
- Aerosol-
6 400 ml
- Aerosol-

Mipa WBS Heizkörperlack

Wasserverdünnbarer, hochhitzebeständiger, gut verlaufender Weißlack für Warmwasserheizkörper. Gilbungsbeständig bis 120 °C.

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: glänzend
- Ergiebigkeit: ca. 12 m²/l

6 375 ml 62022 0002
6 750 ml 62022 0003
2 2,5 l 62022 0004

Mipalux Color Buntlack glänzend

Blockfester High-Solid Alkydharzlack für hochwertige und witterungsbeständige Zwischen- und Schlussbeschichtungen. Optimaler Verlauf, gute Kantenabdeckung.

- Farbtöne: Register S. 36
- Glanzgrad: glänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 10 m²/l

6	100 ml	63602 xxxx
6	375 ml	63607 xxxx
6	750 ml	63615 xxxx
2	2,5 l	63627 xxxx



Basis 1

67321 0007	375 ml
67321 0015	750 ml
67321 0027	2,5 l

Basis 2

67322 0007	375 ml
67322 0015	750 ml
67322 0027	2,5 l

Basis 3

67323 0007	375 ml
67323 0015	750 ml
67323 0027	2,5 l

Mipalux Color Buntlack seidenmatt

Blockfester High-Solid Alkydharzlack für hochwertige und witterungsbeständige Zwischen- und Schlussbeschichtungen. Optimaler Verlauf, gute Kantenabdeckung.

- Farbtöne: Register S. 36
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 10 m²/l

6	375 ml	63707 xxxx
6	750 ml	63715 xxxx
2	2,5 l	63727 xxxx



Basis 1

67421 0007	375 ml
67421 0015	750 ml
67421 0027	2,5 l

Basis 2

67422 0007	375 ml
67422 0015	750 ml
67422 0027	2,5 l

Basis 3

67423 0007	375 ml
67423 0015	750 ml
67423 0027	2,5 l

Mipa WBS Mipalux Buntlack glänzend

Hochwetterbeständiger, gut verlaufender, blockfester Alkydharzlack auf Wasserbasis für hochwertige Zwischen- und Schluslackierungen auf grundiertem Metall sowie auf grundierten Holzbauteilen und Hart-PVC.

- Farbtöne: Register S. 36
- Glanzgrad: glänzend
- für innen und außen
- feuchtigkeitsregulierend 2in1
- Ergiebigkeit: ca. 8-10 m²/l

6	375 ml	63407 xxxx
6	750 ml	63415 xxxx
2	2,5 l	63427 xxxx



Basis 1

67611 0007	375 ml
67611 0015	750 ml
67611 0027	2,5 l

Basis 2

67612 0007	375 ml
67612 0015	750 ml
67612 0027	2,5 l

Basis 3

67613 0007	375 ml
67613 0015	750 ml
67613 0027	2,5 l

Mipa WBS Mipalux Buntlack seidenmatt

Hochwetterbeständiger, gut verlaufender, blockfester Alkydharzlack auf Wasserbasis für hochwertige Zwischen- und Schluslackierungen auf grundiertem Metall sowie auf grundierten Holzbauteilen und Hart-PVC.

- Farbtöne: Register S. 36
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- feuchtigkeitsregulierend 2in1
- Ergiebigkeit: ca. 8-10 m²/l

6	375 ml	63507 xxxx
6	750 ml	63515 xxxx
2	2,5 l	63527 xxxx



Basis 1

67621 0007	375 ml
67621 0015	750 ml
67621 0027	2,5 l

Basis 2

67622 0007	375 ml
67622 0015	750 ml
67622 0027	2,5 l

Basis 3

67623 0007	375 ml
67623 0015	750 ml
67623 0027	2,5 l

Mipa WBS PU-Buntlack glänzend

Wasserverdünnbarer, blockfester, PU-verstärkter Acryllack für gut verlaufende und deckende Zwischen- und Schlusslackierungen auf grundiertem Metall, Hart-PVC und Holz.

- Farbtöne: Register S. 37
- Glanzgrad: glänzend
- für innen und außen
- ventilierend
- Ergiebigkeit: ca. 8-10 m²/l

6	375 ml	63107 xxxx
6	750 ml	63115 xxxx
2	2,5 l	63127 xxxx



Basis 1

67501 0007	375 ml
67501 0015	750 ml
67501 0027	2,5 l

Basis 2

67502 0007	375 ml
67502 0015	750 ml
67502 0027	2,5 l

Basis 3

67503 0007	375 ml
67503 0015	750 ml
67503 0027	2,5 l

Mipa WBS PU-Buntlack seidenmatt

Wasserverdünnbarer, blockfester, PU-verstärkter Acryllack für gut verlaufende und deckende Zwischen- und Schlusslackierungen auf grundiertem Metall, Hart-PVC und Holz.

- Farbtöne: Register S. 37
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- ventilierend
- Ergiebigkeit: ca. 8-10 m²/l

6	375 ml	63307 xxxx
6	750 ml	63315 xxxx
2	2,5 l	63327 xxxx



Basis 1

67591 0007	375 ml
67591 0015	750 ml
67591 0027	2,5 l

Basis 2

67592 0007	375 ml
67592 0015	750 ml
67592 0027	2,5 l

Basis 3

67593 0007	375 ml
67593 0015	750 ml
67593 0027	2,5 l

Mipa Speziallacke

Mipalux DS-Metallschutzlack

Festkörperreicher, dickschichtiger Metallschutzlack zur Grund-, Zwischen- und Endbeschichtung direkt auf Eisen, Stahl, Zink, Aluminium und Hart-PVC. Hoch wetterbeständig mit sehr gutem Korrosionsschutz.

- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 8 m²/l

Farbtöne:

weiß

6	750 ml	64355 0001
2	2,5 l	64367 0001
1	5 l	64368 0001

kupfer

6	750 ml	64355 0002
---	--------	------------

6	750 ml	64355 9006
2	2,5 l	64367 9006

RAL 9006

6	750 ml	64355 0701
2	2,5 l	64367 0701
1	5 l	64368 0701

DB 701

6	750 ml	64355 0702
2	2,5 l	64367 0702
1	5 l	64368 0702

DB 702

6	750 ml	64355 0703
2	2,5 l	64367 0703
1	5 l	64368 0703

DB 703

Mipa WBS Metallschutzlack weiß

Wasserverdünnbare dickschichtige Metallschutzfarbe mit aktivem Korrosionsschutz und direkter Haftung für Grund-, Zwischen- und Endbeschichtung (3in1 System) von Eisen, Stahl und verzinktem Stahl zum Beispiel Stahlzargen, Trapezblechen, Blechdächer, Geländer, Fallrohre und sonstige Konstruktionen.

- Glanzgrad: seidenmatt
- Für innen und außen
- Ergiebigkeit: 5-6 m²/l pro Anstrich

2 2,5 l 64352 0001



Basis 1

67118 0028 2,5 l

Basis 3

67120 0028 2,5 l

Mipa VC 250-30 Einschicht-Streichlack seidenmatt

Thixotroper Dickschichtlack auf PVC-Basis. Zum Streichen, Rollen und Spritzen direkt auf Stahl, verzinktem Stahl, Aluminium und PVC im Innen- und Außenbereich. Entspricht TL 918 300, Blatt 77. Verdünnung: Mipa UN, UN 21

- Farbtöne: Mipa Pro Mix[®] Industry
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 3-3,5 m²/kg

6 1 kg
1 5 kg
1 20 kg

Mipa PU 250-30/-50/-70/-90 2K-PU-Lack

Hochwertiger 2K-Polyurethan-Acryllack mit langer offener Zeit für die hochwertige Beschichtung von Metallfassaden, Maschinen und Stahlkonstruktionen, vor allem im Streich- oder Rollverfahren. Auch als Einschichtlack auf Zinkuntergründen und Aluminium geeignet. MV: 10:1 nach Gewicht
8:1 nach Volumen
Härter: Mipa PUR Plus-Härter A 60
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

- Farbtöne: Mipa Pro Mix[®] Industry
- Glanzgrad:
-30 seidenmatt,
-50 halbgänzend,
-70 seidengänzend,
-90 glänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 5,2-5,8 m²/kg

6 1 kg
nur in -50 halbgänzend
1 5 kg
1 20 kg

Mipa Hammerschlag- Effektlack

Lufttrocknender Korrosionsschutz-Hammerschlag-Speziallack für effektvolle Anstriche auf allen grundierten Metallen und sonstigen grundierten Oberflächen. Spezieller Einsatz für Werkzeugkästen, Maschinen, Gitter und Briefkästen.

- Glanzgrad: seidengänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 11 m²/l

Farbtöne:

HK 110 silbergrau	6 750 ml	64415 0110
	2 2,5 l	64427 0110
HK 150 blau	6 750 ml	64415 0150
HK 165 schwarzsilber	-Auslauf- 6 750 ml	64415 0165
HK 170 resedagrün	6 750 ml	64415 0170
HK 180 anthrazit	6 750 ml	64415 0180

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.	
Mipalux HS Silber-Metallic Hochwetterbeständiger, schnell trocknender und vergilbungsarmer High-Solid Alkydharzlack zur Erzielung von dekorativen Oberflächen.	• Farbton: silber-metallic	6	100 ml	62411 0001	
	• Glanzgrad: glänzend	6	375 ml	62411 0002	
	• für innen und außen	6	750 ml	62411 0003	
	• Ergiebigkeit: ca. 12 m ² /l	2	2,5 l	62411 0004	
Mipalux HS Goldlack Hochwetterbeständiger, schnell trocknender und vergilbungsarmer High-Solid Alkydharzlack zur Erzielung von dekorativen Oberflächen.	• Farbton: gold	6	100 ml	62406 0001	
	• Glanzgrad: glänzend	6	375 ml	62406 0002	
	• für innen und außen	6	750 ml	62406 0003	
	• Ergiebigkeit: ca. 10 m ² /l				
Mipa WBS Goldlack Wasserbasierender, PU-verstärkter Acryllack für hochwertige Goldeffekt Lackierungen. Goldfarbton kann mit Mipa WBS PU-Buntlack Kupfer-Farbe individuell angepasst werden.	• Farbton: gold	6	375 ml	63412 0002	
	• Glanzgrad: seidenmatt				
	• für innen und außen				
	• Ergiebigkeit: ca. 12 m ² /l				
Mipalux HS Kupfer-Farbe Hochwetterbeständiger, schnell trocknender und vergilbungsarmer High-Solid Alkydharzlack zur Erzielung von dekorativen Oberflächen. Besonders für Dachrinnen im Außenbereich geeignet.	• Farbton: altkupfer	6	375 ml	62402 0002	
	• Glanzgrad: glänzend	6	750 ml	62402 0003	
	• für innen und außen	2	2,5 l	62402 0004	
	• Ergiebigkeit: ca. 10 m ² /l				
Mipa WBS PU-Buntlack Kupfer-Farbe Wasserbasierender, PU-verstärkter Acryllack für hochwertige Kupfereffekt Lackierungen.	• Farbton: altkupfer	6	750 ml	63410 0003	
	• Glanzgrad: seidenmatt				
	• für innen und außen				
	• Ergiebigkeit: ca. 12 m ² /l				
Mipalux HS Mattlack schwarz Hochwetterbeständiger, schnell trocknender Alkydharzlack zur Erzielung von dekorativen Oberflächen.	• Farbton: schwarz	6	100 ml	62102 9005M	
	• Glanzgrad: matt	6	375 ml	62107 9005M	
	• für innen und außen	6	750 ml	62115 9005M	
	• Ergiebigkeit: ca. 12 m ² /l				
Mipatherm hochhitzebeständig Bis 800 °C hochhitzebeständiger Speziallack für Öfen, Rohrleitungen, Heizungsanlagen, Grill, Auspuff- und Motorenteile. Brennt beim Aufheizen selbständig ein.	• Farbtöne: silber, schwarz			silber	
	• Glanzgrad: matt	6	100 ml	64501 0001	
	• für innen und außen	6	375 ml	64507 0001	
	• Ergiebigkeit: ca. 9-12 m ² /l				
					schwarz
		6	100 ml	64501 0002	
	6	375 ml	64507 0002		
Mipatherm-Spray				silber	
		6	400 ml	21236 0001	
	- Aerosol-				
		6	400 ml	21236 0002	
				schwarz	
	6	400 ml	21236 0002		
				- Aerosol-	

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Pool Ruc				
<p>Spezielle, verarbeitungsfertige Chlorkautschukbeschichtung für Schwimmbecken, Zier- und Planschbecken aus Beton oder grundiertem Metall. Chemikalienbeständige Beschichtung ohne Chlorparaffine.</p>	• Farbton: karibikblau	6	750 ml	64115 0950
	• Glanzgrad: seidenmatt	2	2,5 l	64127 0950
	• für innen und außen	1	20 kg bfn	64170 0950
	• Ergiebigkeit: ca. 2,5 m ² /l	1	30 kg bfn	64172 0950
	Farbtöne:			
	RAL 5012	1	30 kg bfn	64172 5012
	RAL 3000	1	10 kg	64151 3000
	RAL 6021	1	10 kg	64151 6021
	RAL 9005	1	10 kg	64151 9005
	RAL 9010	1	10 kg	64151 9010
Mipa Schultafellack				
<p>Schnell trocknender, gut verlaufender Speziallack für Schultafeln, Tischtennisplatten usw.</p>	• Farbton: schwarz	6	375 ml	64907 0002
	• Glanzgrad: matt	6	750 ml	64915 0002
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit: ca. 6 m ² /l			
Mipa WBS Schultafellack				
<p>Wasserbasierende, abwischbare Schultafelfarbe zur dekorativen Gestaltung glatter Oberflächen. Beschreibbar mit Tafelkreiden und Kreidemarkern.</p>	• Glanzgrad: matt			
	• für innen und außen			
	• Ergiebigkeit: ca. 6-8 m ² /l			
	Farbtöne:			
	grün	6	750 ml	64935 0001
	schwarz	6	750 ml	64935 0002
Mipa Zaponlack				
<p>Vergilbungsfreier High-Solid Acrylklarlack für Metalle und NE-Metalle. Verhindert das Ansetzen von Patina bei Kupfer oder die Schwarzfärbung von Aluminiumblech.</p>	• Farbton: transparent	6	375 ml	64020 0002
	• Glanzgrad: glänzend	6	750 ml	64020 0003
	• für innen und außen	2	2,5 l	64020 0004
	• Ergiebigkeit: ca. 13 m ² /l			
Mipa Yacht- und Bootsack				
<p>Lösemittelhaltiger, aromatenfreier KH-Klarlack zum Schutz und zur Versiegelung edler Holzoberflächen im Boots- und Yachtbau oberhalb der Wasserlinie. Auch geeignet für Inneneinrichtungen von Booten wie Möbel, Türen, Holzvertäfelungen. Nicht für die Beschichtung von Bootsteilen mit dauerhaftem Wasserkontakt (z.B. Bootsrümpfe) geeignet.</p>	• Farbton: transparent			glänzend
	• Glanzgrad: glänzend, seidenmatt	2	2,5 l	64637 0001
	• Ergiebigkeit: ca. 13 m ² /l			seidenmatt
	je nach Saugfähigkeit des Untergrundes	2	2,5 l	64637 0002
		2	5 l	64638 0002
Mipa Bitumenlack				
<p>Schnelltrocknender, lösemittelhaltiger 1K-Hartbitumenlack zur Korrosionsschutzbeschichtung von Stahl sowie als Schutzanstrich für Holz und Mauerwerk im Außenbereich.</p>	• Farbton: schwarz	6	750 ml	68015 0000
	• Glanzgrad: glänzend	2	2,5 l	68026 0000
	• mild riechend			
	• Ergiebigkeit: ca. 3-7 m ² /l			

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa 1K-Leak-Sealer Spray Zum Abdichten und Füllen von Löchern, Rissen und undichten Stellen. Das Produkt gewährleistet eine dauerhafte, flexible und wasserdichte Versiegelung und verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit und schützt dadurch vor Korrosion. Universelle Haftung auf Metallen, Kunststoffen oder mineralischen Untergründen wie z.B. bei Regenrinnen, Schiebedächern, Lüftungen, Rohren.	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: schwarz • Glanzgrad: matt • Innen und außen 	6	500 ml	68235 0000
			- Aerosol-	
Mipa Entroster E 900 Rostumwandler Rostumwandler für den direkten Auftrag auf Rost. Nach Auftrag wird der Rost umgewandelt und das Objekt muss dann mit Wasser nachgewaschen werden. Anschließender Auftrag von Rostschutzgrundierung ist unbedingt erforderlich.	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: transparent • für innen und außen • Ergiebigkeit: ca. 30 m²/l 	6	500 ml	60001 0002
		6	1 l	60001 0003
		2	5 l	60001 0005
Miparox Rostschutzemulsion Wasserbasierende Rostschutzemulsion für den direkten Auftrag auf Rost. Nach der Trocknung bildet sich eine metallorganische Schutzschicht, die gleichzeitig grundiert. Mit herkömmlichen Decklacken überlackierbar.	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: grau • für innen und außen • Ergiebigkeit: ca. 15 m²/l 	1	100 ml	60002 0000
		Display=20	100 ml	60002 0001
		6	1 l	60002 0003
Miparox Anti-Rost-Spray		6	400 ml	68201 0000
			- Aerosol-	
Mipa Abbeizfluid Quick-Plus CKW-frei Hochwertiges CKW-, NMP- und aromatenfreies Abbeizmittel zur schnellen und porentiefen Entfernung alter Farben und Lacke. In Pastenform.	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: weiß-transparent • für innen und außen • Verbrauch: ca. 400-600 g/m² 	6	750 g	69903 0002
		2	2,5 kg	69903 0003
Mipa Abbeizer-Spray		6	400 ml	21258 0000
			- Aerosol-	

Mipa Fußbodenbeschichtungen

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Betonacryl Wetterbeständiger, einkomponentiger Fußbodenanstrich auf Acrylbasis mit guter Haftung auf Betonböden in Werkstätten, Hobby- und Kellerräumen. Nicht weichmacherbeständig! Nicht staplerbefahrbar!	<ul style="list-style-type: none"> • Weitere Farbtöne als AY 210-30 und AY 210-90 über das Tönsystem Mipa Pro Mix® Industry erhältlich • Glanzgrad: seidenglänzend • für innen und außen • Ergiebigkeit: ca. 9 m²/l 	6	750 ml	68415 xxxx
		2	2,5 l	68427 xxxx
		1	10 l	68450 xxxx
Farbtöne: RAL 7001 RAL 7032				-7001 -7032

Mipa WBS Betonfarbe

Schnell trocknender, einkomponentiger Fußbodenanstrich auf Acryl-Dispersionsbasis für mineralische Untergründe in Kellern, Lager-, Büro- und Betriebsräumen sowie Wand- und Sockelflächen. Nicht weichmacherbeständig! Nicht staplerbefahrbar! Trittbeständig.

- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 11 m²/l

6	750 ml	68715 xxxx
2	2,5 l	68727 xxxx
1	5 l	68740 xxxx

Farbtöne:

RAL 7001	-7001
RAL 7032	-7032



Basis 1

67111 0015 750 ml

Basis 2

67112 0015 750 ml

Basis 3

67113 0015 750 ml

Mipa WBS 2K-EP Fußbodenfarbe

Wasserverdünnbare 2K-Epoxidharz-Fußbodenfarbe für Beton. Einsatz in Garagen, Lagerhallen etc. Weichmacherbeständig und staplerbefahrbar!

- Farbton: RAL 7032
- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen
- MV: 6:1 mit Härter
- Ergiebigkeit: ca. 3 m²/kg

		Gebinde inkl. Härter
1	5 kg	68541 7032

Mipa WBS 2K-PU Fußbodensiegel

Wasserverdünnbarer 2K-Siegellack mit guter Fülle und guter mechanischer Belastbarkeit. Optimal als Endlackierung für die mit Mipa WBS 2K-EP Fußbodenfarbe beschichtete Oberfläche. Staplerbefahrbar!

- Farbton: transparent
- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen
- MV: 4:1 mit Härter
- Ergiebigkeit: ca. 5 m²/kg

		Gebinde inkl. Härter
1	5 kg	68536 0001

Mipa Grip-Substrat

Feinkörniges Substrat, um rutschfeste Oberflächen bei Mipa 1K- und 2K-Fußbodenbeschichtungen zu erzielen.

- Ergiebigkeit: je nach Anwendungsbereich

6	800 g	68901 0000
---	-------	------------

Mipa E 90

2K-Epoxidharzspachtel zum Füllen von Rissen, Löchern und zur Egalisierung kleiner Unebenheiten bei Estrich- und Betonböden für anschließende Überarbeitung mit Mipa 2K-EP Fußbodenbeschichtungsmaterialien.

- Farbton: hellgrau
- Glanzgrad: matt
- für innen und außen
- MV: 2:1 mit Mipa Härter EPN (nach Gewicht)
- Ergiebigkeit: je nach Tiefe und Breite der Fugen/Risse

6	1 kg	29211 0000
		Mipa Härter EPN
6	500 g	29210 0000

Mipa WBS Ölstop H67 Tankraumfarbe

Sehr hochwertige, wasserbasierende Beschichtung auf Estrich-, Beton- und Putzflächen von Heizölauffangwannen und Heizöllageräumen. Ölsperre mit Prüfzeichen P-57.068. Wasserverdünnbar.

- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- Verbrauch: ca. 900 ml/m² für Grund-, Zwischen-, Deckanstrich

Farbtöne:

RAL 7030 steingrau	1	5 l	68040 0001
RAL 7040 fenstergrau	1	5 l	68040 0004

	VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipaxyl Spezial			
<p>Hochwertige, feuchtigkeitsregulierende Holzschutzimprägnierung mit effektivem Schutz gegen Bläue und Insekten. Bestens geeignet für besonders stark bewitterte Flächen. Optimal als Grundieranstrich für Mipaxyl Holzschutzlasuren.</p>	• Farbton: farblos	6	1 l 61001 0003
	• Glanzgrad: seidenmatt	2	2,5 l 61001 0005
	• Nur für Außenanwendung!	1	5 l 61001 0004
	• Ergiebigkeit: ca. 10 m ² /l		
Mipa WBS Holzschutzgrund Premium			
<p>Wasserbasierende Holzschutzgrundierung mit effektivem Schutz gegen Bläue. Optimal als Voranstrich für Mipa WBS Holzlasur, Weiß- und Buntlacke.</p>	• Farbton: farblos	6	1 l 61051 0002
	• Glanzgrad: seidenmatt	2	3 l 61051 0003
	• Nur für Außenanwendung!		
	• Ergiebigkeit: ca. 9-10 m ² /l		
Mipa WBS Isoliergrund			
<p>Sehr gut deckende, weiße Grundierung, welche das Durchschlagen von farbigen Holzinhaltstoffen wirkungsvoll verhindert.</p>	• Farbton: altweiß	6	750 ml 60503 0002
	• Glanzgrad: matt	2	2,5 l 60503 0003
	• für innen und außen	40/Pal.	10 l 60503 0050
	• Ergiebigkeit: ca. 8 m ² /l		
Mipa Isoliergrund-Spray			
	6	400 ml	68231 0000 - Aerosol-
Mipa Holzwurmtod			
<p>Wasserverdünnbares Holzschutzmittel zur sicheren Bekämpfung von holzerstörenden Insekten wie Holzwurm, Hausbock und Splintholzkäfer. Schutz vor Neubefall.</p>	• Farbton: farblos	6	750 ml 61003 0001
	• Nur für Außenanwendung!	2	2,5 l 61003 0003
	• Verbrauch:	60/Pal.	10 l 61003 0006
	• Bekämpfender Einsatz: ca. 350 ml/m ² Vorbeugender Einsatz: ca. 250 ml/m ²		

Mipa Holzschutz / Lasuren / Wetterschutzfarbe

	VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipaxyl ALS			
<p>Atmungsaktive, biozidfreie, wasserabweisende, UV-beständige, offene Holzschutzlasur für Fenster, Türen, Sichtschalungen, Zäune, Holzverkleidungen, Holzdecken und Möbel.</p>	• Farbtöne: Register S. 37	6	750 ml 61115 xxxx
	• Glanzgrad: seidenglänzend	2	2,5 l 61127 xxxx
	• für innen und außen	2	5 l 61140 xxxx
	• Ergiebigkeit: ca. 14-18 m ² /l		
		• tropfgehemmt	



Basis 1

67202 0014	680 ml
67202 0025	2,3 l
67202 0041	4,6 l

Mipaxyl Nordic

Offenporige, biozidfreie, witterungsbeständige Wetterschutzfarbe für höchste Beanspruchungen auf maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Hölzern. Bestens geeignet für Volltonanstriche im skandinavischen Design.

- Farbtöne: Register S. 38
- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 14-18 m²/l

6	750 ml	61915 xxxx
2	2,5 l	61927 xxxx
2	5 l	61940 xxxx



Basis 1

67206 0014	680 ml	17,40 / St.
67206 0025	2,3 l	21,30 / l
67206 0041	4,6 l	19,85 / l

Mipa M-Holzlasur

Wetterbeständige, biozidfreie, blockfeste und offenporige Imprägnierlasur für Untersichten und Sichtschalungen.

- Farbtöne: Register S. 38
- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 8-10 m²/l

6	750 ml	61515 xxxx
2	2,5 l	61527 xxxx
2	5 l	61540 xxxx

Mipaxyl UV-Protection

Farblose, biozidfreie, witterungsbeständige High-Solid Dickschichtlasur, mit höchstem UV-Schutz gegen Vergrauung und Ausbleichen von naturbelassenen Hölzern im Außenbereich.

- Farbton: hochtransparent
- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 12-16 m²/l

6	750 ml	61315 0000
2	2,5 l	61327 0000

Mipa WBS UV-Protection

Wasserbasierende, blockfeste und biozidfreie Holzschutzlasur mit höchstem UV-Schutz gegen Vergrauung und Ausbleichen von naturbelassenen Hölzern. Die hohe Transparenz bewirkt ein brillantes Lasurbild und bewahrt dauerhaft den natürlichen Farbton des Holzes.

- Farbton: farblos
- Glanzgrad: matt
- thixotrop eingestellt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: 10-12,5 m²/l

6	750 ml	61301 0000
2	2,5 l	61302 0000

Mipaxyl Natural Silver

Wasserverdünnbare, atmungsaktive, biozidfreie, tropffreie Holzschutzlasur. Stellt die natürliche Vergrauung des Holzes nach und eignet sich daher speziell für die moderne optische Gestaltung von Holzflächen.

- Farbtöne: Register S. 37
- tönbar mit Pro Mix[®] Decorative
- blockfest
- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 10-12,5 m²/l

6	750 ml	60915 xxxx
---	--------	------------



Basis 1

67225 0014	680 ml	15,70 / St.
67225 0025	2,3 l	18,80 / l

Mipa 2K Holzvergrauer

Lösemittelbasierendes 2K-Imprägniermittel mit leicht hydrophobierenden Eigenschaften. Verleiht neuen Holzuntergründen eine einheitliche, silbergraue Färbung, die der natürlich gealterter Holzuntergründe entspricht.

- Nur für Außenanwendung!
- unverdünnt zu verarbeiten
- Ergiebigkeit: ca. 14-18 m²/l

Gebinde inkl. Härter	
1	5 l 60931 0000

VE/Box Geb. Art.-Nr.

Mipa WBS Satin-Wachs

Wasserbasierende, diffusionsfähige Wachs-Lasur zur Veredelung hochwertiger Holzoberflächen im Innenbereich. Samtiger, wasserabweisender Schutz und Pflege zum Erhalt des natürlichen Holzcharakters. Kann jederzeit mit Mipa Holzschutzlasuren überarbeitet werden.

- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen
- Ergiebigkeit: ca. 10-15 m²/l

Farbtöne:

weiß

6 750 ml 61335 0002
2 2,5 l 61337 0002



transparent B1

6 680 ml 61335 0001
2 2,3 l 61337 0001

Mipa WBS Holzlasur

Wasserbasierende, blockfeste und thixotrope Holzschutzlasur für optimalen Langzeitschutz auf Holzverkleidungen, Untersichten und Zäunen. Auch für Holzdecken im Innenbereich geeignet.

- Farbtöne: Register S. 38
- Glanzgrad: seidenglänzend
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 10-12,5 m²/l

6 750 ml 61615 xxxx
2 2,5 l 61627 xxxx



Basis 1

67201 0014 680 ml
67201 0025 2,3 l

Mipa WBS Wetterschutzfarbe

Wasserverdünnbare, atmungsaktive Grund- und Deckfarbe für Holzanstriche auf Dispersionsbasis bei normaler Beanspruchung, Hart PVC, verzinktem Blech und mineralischen Untergründen. Wetterbeständig nach VOB Teil C DIN 18363.

- Farbtöne: Register S. 38
- Glanzgrad: seidenmatt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 7 m²/l

6 750 ml 61715 xxxx
2 2,5 l 61727 xxxx



Basis 1

67211 0015 750 ml
67211 0027 2,5 l

Basis 2

67212 0015 750 ml
67212 0027 2,5 l

Basis 3

67213 0015 750 ml
67213 0027 2,5 l

Mipa Holzversiegelungen

VE/Box Geb. Art.-Nr.

Mipadur HS Holzsiegel

Universeller High-Solid Klarlack auf Urethanbasis für Parkett, Fußböden und Möbel. Optimaler Überzugslack für Holzlasuren, besonders bei maßhaltigen Teilen.

- Farbton: transparent
- Glanzgrad: glänzend, seidenmatt
- für innen und außen
- Ergiebigkeit: ca. 13 m²/l

glänzend
6 375 ml 64707 0001
6 750 ml 64715 0001
2 2,5 l 64726 0001

seidenmatt
6 375 ml 64707 0002
6 750 ml 64715 0002
2 2,5 l 64726 0002

		VE/Box	Geb.	Art.-Nr.
Mipa WBS Parkettsiegel Wasserverdünnbarer, leicht zu verarbeitender Fußbodenversiegelungslack für alle handelsüblichen Hölzer. Extrem trittbeständig.	<ul style="list-style-type: none"> • Farbton: transparent • Glanzgrad: seidenglänzend, seidenmatt • für innen • Ergiebigkeit: ca. 7-9 m²/l 			seidenglänzend
		6	750 ml	64815 0002
		2	2,5 l	64827 0002
		1	10 l	64850 0002
				seidenmatt
		6	750 ml	64815 0003
		2	2,5 l	64827 0003
		1	10 l	64850 0003

Mipa Verdünnungen / Reiniger

		VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Universalverdünnung Hochwertiger, mittelflüchtiger Verdünner für Nitro- und Nitrokombinationslacke sowie lufttrocknende und einbrennbare Kunstharzlacke. Entfernt Farb- und Fettflecken. Geeignet für die Reinigung von Lackiergeräten.	<ul style="list-style-type: none"> • leicht entzündbar 	840	12x0,5l	69801 0001
		504	12x1 l	69801 0002
		240	4x2,5 l	69801 0003
		120	4x6 l	69801 0005
		24	30 l	69801 0007
Mipa Nitroverdünnung Hochwertiger, mittelflüchtiger Verdünner für Nitro- und Nitrokombinationslacke sowie lufttrocknende und einbrennbare Kunstharzlacke. Top Verlaufs- und Glanzeigenschaften des verdünnten Lackes.	<ul style="list-style-type: none"> • leicht entzündbar 	840	12x0,5l	69802 0001
		504	12x1 l	69802 0002
		240	4x2,5 l	69802 0003
		120	4x6 l	69802 0005
Mipa Nitro-Universalverdünnung Mittelflüchtiges Lösemittel für Nitro- und Nitrokombinationslacke sowie lufttrocknende und einbrennbare Kunstharzlacke. Reinigt Lackiergeräte, Pinsel, Werkzeuge usw.	<ul style="list-style-type: none"> • leicht entzündbar 	504	12x1 l	69821 0002
		120	4x6 l	69821 0005
		50	12 l	69821 0006
		24	30 l	69821 0007
		12	60 l	69821 0008
Mipa Terpentinersatz Hochwertiges, langsamflüchtiges Lösemittel zum Verdünnen von Kunstharz- und Alkydharzlacken sowie Öllacken und Ölfarben. Reinigt Pinsel, Malerwerkzeuge und Arbeitsgeräte. Säubert Öl- und Linoleum-Böden.	<ul style="list-style-type: none"> • entzündbar 	840	12x0,5l	69803 0001
		504	12x1 l	69803 0002
		240	4x2,5 l	69803 0003
		120	4x6 l	69803 0005
Mipa Reinigungsverdünnung Universal Lösemittel zum Reinigen von Pinseln, Spritzpistolen und anderen Werkzeugen.	<ul style="list-style-type: none"> • leicht entzündbar 	120	4x5l	69805 0004
		24	30 l	69805 0007
Mipa Waschverdünnung 142 Mittelflüchtiges Spezial-Lösemittel zur Reinigung von Lackiergeräten, Pinseln, Werkzeugen, Metalloberflächen usw. Geeignet für die Entfettung von Untergründen.	<ul style="list-style-type: none"> • leicht entzündbar 	504	12 x 1 l	69806 0002
		120	4x6 l	69806 0005
		50	12 l	69806 0006
		24	30 l	69806 0007
		12	60 l	69806 0008

		VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
Mipa Premium Waschverdünnung				
Hochwertige, schnellflüchtige Frischwarenverdünnung mit hervorragenden Reinigungs- und Löseeigenschaften. Entfettet Metalloberflächen vor der Lackierung. Säubert Lackierpistolen, Arbeitsgeräte, Pinsel, Werkzeuge usw. Trocknet rückstandsfrei.	• leicht entzündbar	120	4x6 l	69808 0005
		50	12 l	69808 0006
		24	30 l	69808 0007
Mipa UN-Verdünnung				
Hochwertiges, geruchsarmes und schnellflüchtiges Lösemittel zum Verdünnen, Reinigen und Lösen von Kunstharzlacken und 1K-Lacken. Ideal geeignet als Spritzverdünnung. Top Verlaufs- und Glanzeigenschaften des verdünnten Lackes.	• leicht entzündbar	504	12x1 l	69811 0002
	• geruchsneutral	120	4x5 l	69811 0004
	• aromatenfrei	24	30 l	69811 0007
Mipa Verdünnung UN 21				
Hochwertiges, schnellflüchtiges Lösemittel mit Flammpunkt > 23 °C (DIN 53213) zum Verdünnen, Reinigen und Lösen von Kunstharzlacken und 1K-Lacken. Ideal geeignet als Spritzverdünnung. Top Verlaufs- und Glanzeigenschaften des verdünnten Lackes.	• entzündbar	504	12x1 l	69812 0002
		120	4x5 l	69812 0004
		24	30 l	69812 0007
Mipa Aceton				
Schnellflüchtiges Reinigungs- und Lösemittel zum Säubern und Entfetten von Metallteilen. Löst Kleberrückstände. Verdüner für Nitro-/Nitro-Kombilacke, Klebstoffe und natürliche/synthetische Harze.	• leicht entzündbar	504	12x1 l	69810 0002
		240	4x2,5 l	69810 0003
		120	4x6 l	69810 0005
		24	30 l	69810 0007
Mipa Acrylverdünnung				
Hochwertige, schnellflüchtige Spezialverdünnung für handelsübliche lösemittelhaltige Acryllacke zur Einstellung der Streich- und Spritzviskosität. Schnell trocknend und überlackierbar. Bitte Anweisungen des Lackherstellers beachten.	• leicht entzündbar	120	4x6 l	69813 0005
Mipa KH-Verdünnung				
Hochwertige langsamflüchtige Spezialverdünnung für alle handelsüblichen Kunstharzlacke und Öllacke. Top Verlaufs- und Glanzeigenschaften des verdünnten Lackes.	• entzündbar	504	12x1 l	69814 0002
	• geruchsneutral	120	4x6 l	69814 0005
	• aromatenfrei			
Mipa Reinigungsbenzin				
Schnellflüchtiger Kaltreiniger zum Entfetten und Reinigen von Metall- und Lackoberflächen. Geeignet als Feuerzeug- und Waschbenzin. Trocknet rückstandsfrei.	• leicht entzündbar	504	12x1 l	69815 0002
	• geruchsneutral	120	4x6 l	69815 0005
	• aromatenfrei			

		VE/Pal.	Geb.	Art.-Nr.
<p>Mipa Brennsprit</p> <p>Universell einsetzbares Löse- und Reinigungsmittel für Haushalt, Auto, Handwerk und Industrie. Löst Öle, Fette und Harze. Entfettet und reinigt Glas, Fliesen, Chrom usw. Brennstoff für Campinggeräte und Fondue-Kocher.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • leicht entzündbar • aromatenfrei 	504	6 x 1 l	69816 0002
<p>Mipa Petroleum</p> <p>Langsamflüchtiges Universal-Reinigungsmittel für Haushalt, Handwerk und Industrie. Entfernt stark haftende Fett- und Schmutzrückstände von blanken und lackierten Metalloberflächen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • aromatenfrei 	504 240	12 x 1 l 4 x 2,5 l	69817 0002 69817 0003
<p>Mipa Anti-Silikon</p> <p>Silikonentferner</p> <p>Schnellflüchtiges Lösemittel zur vollständigen Entfernung von Silikonrückständen, Fetten, Ölen, Wachsen und Politurrückständen. Ideal für die Vorbehandlung von Lack- und Metalloberflächen zur anschließenden Lackierung.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • leicht entzündbar • aromatenfrei 	504 240 120	12 x 1 l 4 x 2,5 l 4 x 6 l	69809 0002 69809 0003 69809 0005
<p>Mipa Zinkreiniger</p> <p>Farbloser, wasserverdünnbarer ammoniakalischer Netzmittelreiniger. Reinigt und entfettet verzinkte Oberflächen optimal für die nachfolgenden Beschichtungen. Reduziert Zwischenhaftungsprobleme (v.a. bei frisch verzinkten Oberflächen).</p>		342 120	6 x 1 l 5 l	69804 0000 69804 0004
<p>Mipa Leinölfirnis</p> <p>Natürliches Holzöl für innen und außen auf Basis von Leinsamen. Hohes Eindringvermögen. Wasserabweisender Effekt durch transparenten, feuchtigkeitsregulierenden Schutzfilm auf der Oberfläche. Auch geeignet für die Versiegelung unglasierter Fliesen, Fugen, Putz usw. und als Bindemittel für Künstlerfarben. 100% nachwachsende Rohstoffe.</p>		504 96	12 x 1 l 5 l	69820 0002 69820 0004

	Art.-Nr.
Mipa Strukturputze Musterordner	25297 0010
Mipa Farbtonkarte Holzlasuren (Faltkarte)	25262 0010
Mipa Farbtonkarte M-Holzlasur (Flyer DIN A4 Druck)	25281 0000
Mipa Farbtonfächer Echtholz Mipaxyl Holzschutzlasuren	25266 0003

Pro Mix® Decorative Farbtonkonzentrate / PMD Farbtonfächer

VE/Box Geb. Art.-Nr.



Pro Mix® Farbtonkonzentrate nach DIN 55649

Kurzbeschreibung

VOC-freie Farbtonkonzentrate zum Abtönen im Mipa Multi-Tön-System Pro Mix® Decorative. Bindemittel-, weichmacher- und lösemittelfrei. Optimale Pigmentierung, geringer Verbrauch. Coloristisch eingestellt (Farbstärke, Dichte), rheologisch abgestimmt.

Farbtöne:

Oxidgelb 050	3	1 l	67710 0050
Oxidrot 060	3	1 l	67710 0060
Lasurrot 410	3	1 l	67710 0410
Echtrrot 420	3	1 l	67710 0420
Oxidweiß 460	3	1 l	67710 0460
Ultrablau 501	3	1 l	67710 0501
Violett 510	3	1 l	67710 0510
Echtmarron 590	3	1 l	67710 0590
Echtgelb 600	3	1 l	67710 0600
Lasurgelb 610	3	1 l	67710 0610
Oxidorange 620	3	1 l	67710 0620
Blau 630	3	1 l	67710 0630
Oxidblau 631	3	1 l	67710 0631
Gelb 640	3	1 l	67710 0640
Oxidlemon 650	3	1 l	67710 0650
Echtorange 660	3	1 l	67710 0660
Grün 680	3	1 l	67710 0680
Oxidgrün 681	3	1 l	67710 0681
Oxidgrün 682	3	1 l	67710 0682
Echtorange 712	3	1 l	67710 0712
Schwarz 950	3	1 l	67710 0950
Oxidschwarz 955	3	1 l	67710 0955

Pro Mix® Decorative Farbtonfächer

Pro Mix® Design 734

Für alle Pro Mix® Materialien,
außer Silikat- und Silikonharzfarben.

67799 0001

Pro Mix® Design 120

Speziell für Pro Mix® Silikat-
und Silikonharzfarben.

67799 0002

Pro Mix® Opera

Speziell für die beständige und
preisoptimierte Fassadengestaltung
sowie für die Wandgestaltung im
Innenbereich.

67799 0004

Pro Mix® NCS Cascade 980

Für alle Pro Mix® Materialien,
außer Silikat- und Silikonharzfarben.

67799 0003

Farbtonfächer RAL

Für alle Pro Mix® Materialien,
außer Silikat- und Silikonharzfarben.

25201 0000

Pro Mix® ColorReader Decorative

Handliches Farbtonmessgerät zur
Farbmessung in Verbindung mit
einem Smartphone.

69732 0000

Mipa Farbtonregister / Standardfarbtöne Decorative Products

Mipalux Color Buntlack

Farbton	Mipalux Color Buntlack glänzend (S. 21)				Mipalux Color Buntlack seidenmatt (S. 21)		
	100 ml	375 ml	750 ml	2,5 l	375 ml	750 ml	2,5 l
RAL 1021 rapsgelb	63602 1021	63607 1021	63615 1021	63627 1021	63707 1021	63715 1021	63727 1021
RAL 3000 feuerrot	63602 3000	63607 3000	63615 3000	63627 3000	63707 3000	63715 3000	63727 3000
RAL 5010 enzianblau	63602 5010	63607 5010	63615 5010	63627 5010	63707 5010	63715 5010	63727 5010
RAL 5014 taubenblau	63602 5014	63607 5014	63615 5014	63627 5014	63707 5014	63715 5014	63727 5014
RAL 5015 himmelblau	63602 5015	63607 5015	63615 5015	63627 5015	63707 5015	63715 5015	63727 5015
RAL 6001 smaragdgrün	63602 6001	63607 6001	63615 6001	63627 6001	63707 6001	63715 6001	63727 6001
RAL 6005 moosgrün	63602 6005	63607 6005	63615 6005	63627 6005	63707 6005	63715 6005	63727 6005
RAL 6011 resedagrün	63602 6011	63607 6011	63615 6011	63627 6011	63707 6011	63715 6011	63727 6011
RAL 7001 silbergrau	63602 7001	63607 7001	63615 7001	63627 7001	63707 7001	63715 7001	63727 7001
RAL 7032 kieselgrau	63602 7032	63607 7032	63615 7032	63627 7032	63707 7032	63715 7032	63727 7032
RAL 7035 lichtgrau	63602 7035	63607 7035	63615 7035	63627 7035	63707 7035	63715 7035	63727 7035
RAL 8011 nussbraun	63602 8011	63607 8011	63615 8011	63627 8011	63707 8011	63715 8011	63727 8011
RAL 8017 schokoladenbraun	63602 8017	63607 8017	63615 8017	63627 8017	63707 8017	63715 8017	63727 8017
RAL 9001 cremeweiß	63602 9001	63607 9001	63615 9001	63627 9001	63707 9001	63715 9001	63727 9001
RAL 9005 tiefschwarz	63602 9005	63607 9005	63615 9005	63627 9005	63707 9005	63715 9005	63727 9005
RAL 9010 reinweiß	63602 9010	63607 9010	63615 9010	63627 9010	63707 9010	63715 9010	63727 9010

Mipa WBS Mipalux Buntlack

Farbton	Mipa WBS Mipalux Buntlack glänzend (S. 21)			Mipa WBS Mipalux Buntlack seidenmatt (S. 21)		
	375 ml	750 ml	2,5 l	375 ml	750 ml	2,5 l
RAL 1021 rapsgelb	63407 1021	63415 1021	63427 1021	63507 1021	63515 1021	63527 1021
RAL 3000 feuerrot	63407 3000	63415 3000	63427 3000	63507 3000	63515 3000	63527 3000
RAL 5010 enzianblau	63407 5010	63415 5010	63427 5010	63507 5010	63515 5010	63527 5010
RAL 5014 taubenblau	63407 5014	63415 5014	63427 5014	63507 5014	63515 5014	63527 5014
RAL 5015 himmelblau	63407 5015	63415 5015	63427 5015	63507 5015	63515 5015	63527 5015
RAL 6001 smaragdgrün	63407 6001	63415 6001	63427 6001	63507 6001	63515 6001	63527 6001
RAL 6005 moosgrün	63407 6005	63415 6005	63427 6005	63507 6005	63515 6005	63527 6005
RAL 6011 resedagrün	63407 6011	63415 6011	63427 6011	63507 6011	63515 6011	63527 6011
RAL 7001 silbergrau	63407 7001	63415 7001	63427 7001	63507 7001	63515 7001	63527 7001
RAL 7032 kieselgrau	63407 7032	63415 7032	63427 7032	63507 7032	63515 7032	63527 7032
RAL 7035 lichtgrau	63407 7035	63415 7035	63427 7035	63507 7035	63515 7035	63527 7035
RAL 8011 nussbraun	63407 8011	63415 8011	63427 8011	63507 8011	63515 8011	63527 8011
RAL 8017 schokoladenbraun	63407 8017	63415 8017	63427 8017	63507 8017	63515 8017	63527 8017
RAL 9001 cremeweiß	63407 9001	63415 9001	63427 9001	63507 9001	63515 9001	63527 9001
RAL 9005 tiefschwarz	63407 9005	63415 9005	63427 9005	63507 9005	63515 9005	63527 9005
RAL 9010 reinweiß	63407 9010	63415 9010	63427 9010	63507 9010	63515 9010	63527 9010



Weitere Farbtöne / Farbtonreihen aller auf dieser Seite aufgeführten Mipa Qualitäten über unser Pro Mix® Mischsystem abtönbar.

Mipa WBS PU-Buntlack

Farbton	Mipa WBS PU-Buntlack glänzend (S. 22)			Mipa WBS PU-Buntlack seidenmatt (S. 22)		
	375 ml	750 ml	2,5 l	375 ml	750 ml	2,5 l
RAL 1021 rapsgelb	63107 1021	63115 1021	63127 1021	63307 1021	63315 1021	63327 1021
RAL 3000 feuerrot	63107 3000	63115 3000	63127 3000	63307 3000	63315 3000	63327 3000
RAL 5010 enzianblau	63107 5010	63115 5010	63127 5010	63307 5010	63315 5010	63327 5010
RAL 5014 taubenblau	63107 5014	63115 5014	63127 5014	63307 5014	63315 5014	63327 5014
RAL 5015 himmelblau	63107 5015	63115 5015	63127 5015	63307 5015	63315 5015	63327 5015
RAL 6001 smaragdgrün	63107 6001	63115 6001	63127 6001	63307 6001	63315 6001	63327 6001
RAL 6005 moosgrün	63107 6005	63115 6005	63127 6005	63307 6005	63315 6005	63327 6005
RAL 6011 resedagrün	63107 6011	63115 6011	63127 6011	63307 6011	63315 6011	63327 6011
RAL 7001 silbergrau	63107 7001	63115 7001	63127 7001	63307 7001	63315 7001	63327 7001
RAL 7032 kieselgrau	63107 7032	63115 7032	63127 7032	63307 7032	63315 7032	63327 7032
RAL 7035 lichtgrau	63107 7035	63115 7035	63127 7035	63307 7035	63315 7035	63327 7035
RAL 8011 nussbraun	63107 8011	63115 8011	63127 8011	63307 8011	63315 8011	63327 8011
RAL 8017 schokoladenbraun	63107 8017	63115 8017	63127 8017	63307 8017	63315 8017	63327 8017
RAL 9001 cremeweiß	63107 9001	63115 9001	63127 9001	63307 9001	63315 9001	63327 9001
RAL 9005 tiefschwarz	63107 9005	63115 9005	63127 9005	63307 9005	63315 9005	63327 9005
RAL 9010 reinweiß	63107 9010	63115 9010	63127 9010	63307 9010	63315 9010	63327 9010

Mipaxyl ALS (S. 28)

Farbton	750 ml	2,5 l	5 l
1010 weiß	61115 1010	61127 1010	61140 1010
1015 antikweiß	61115 1015	61127 1015	
1025 eiche hell	61115 1025	61127 1025	61140 1025
1030 esche	61115 1030	61127 1030	61140 1030
1035 kiefer	61115 1035	61127 1035	61140 1035
1050 eiche	61115 1050	61127 1050	
1055 treibholz	61115 1055	61127 1055	
1060 teak	61115 1060	61127 1060	
1065 mahagoni	61115 1065	61127 1065	
1070 nussbaum	61115 1070	61127 1070	61140 1070
1075 palisander	61115 1075	61127 1075	61140 1075
1080 farblos	61115 1080	61127 1080	
1105 kastanie	61115 1105	61127 1105	
1110 walnuss	61115 1110	61127 1110	

Mipaxyl Natural Silver (S. 29)

Farbton	750 ml
0001 Arbor	60915 0001
0003 Padura	60915 0003



Weitere Farbtöne / Farbtonreihen aller auf dieser Seite aufgeführten Mipa Qualitäten über unser Pro Mix® Mischsystem abtönbar.

Mipa Farbtonregister / Standardfarbtöne Decorative Products

Mipaxyl Nordic (S. 29)

Farbton	750 ml	2,5 l	5 l
1010 weiß	61915 1010	61927 1010	61940 1010
1025 eiche hell	61915 1025	61927 1025	61940 1025
1030 esche	61915 1030	61927 1030	61940 1030
1035 kiefer	61915 1035	61927 1035	61940 1035
1050 eiche	61915 1050	61927 1050	61940 1050
1055 treibholz	61915 1055	61927 1055	61940 1055
1060 teak	61915 1060	61927 1060	61940 1060
1065 mahagoni	61915 1065	61927 1065	61940 1065
1070 nussbaum	61915 1070	61927 1070	61940 1070
1075 palisander	61915 1075	61927 1075	61940 1075
1090 blau	61915 1090	61927 1090	61940 1090
1095 hellgrau	61915 1095	61927 1095	61940 1095
1100 schwedenrot	61915 1100	61927 1100	61940 1100
1105 kastanie	61915 1105	61927 1105	61940 1105
1110 walnuss	61915 1110	61927 1110	61940 1110

Mipa WBS Holzlasur (S. 30)

Farbton	750 ml	2,5 l
1010 weiß	61615 1010	61627 1010
1015 antikweiß	61615 1015	61627 1015
1025 eiche hell	61615 1025	61627 1025
1035 kiefer	61615 1035	61627 1035
1050 eiche	61615 1050	61627 1050
1055 treibholz	61615 1055	61627 1055
1060 teak	61615 1060	61627 1060
1065 mahagoni	61615 1065	61627 1065
1070 nussbaum	61615 1070	61627 1070
1075 palisander	61615 1075	61627 1075
1080 farblos	61615 1080	61627 1080
1105 kastanie	61615 1105	61627 1105
1110 walnuss	61615 1110	61627 1110

Mipa Vollton- und Abtönfarbe (S. 13)

Farbton	250 ml	750 ml	2,5 l
0901 ocker	65902 0901	65905 0901	65907 0901
0902 ziegelrot	65902 0902	65905 0902	65907 0902
0903 umbra	65902 0903	65905 0903	
0904 schwarz	65902 0904	65905 0904	65907 0904
0905 zigarrenbraun	65902 0905	65905 0905	65907 0905
0906 schokoladenbraun	65902 0906	65905 0906	
0907 sonnengelb*	65902 0907	65905 0907	65907 0907
0908 orange*	65902 0908	65905 0908	
0909 signalrot*	65902 0909	65905 0909	65907 0909
0910 enzianblau	65902 0910	65905 0910	65907 0910
0913 laubgrün	65902 0913	65905 0913	65907 0913
0914 weiß	65902 0914	65905 0914	
0915 weinrot*	65902 0915	65905 0915	
0918 ultramarinblau	65902 0918	65905 0918	
0923 terrakotta*	65902 0923	65905 0923	
0924 frühlinggrün*	65902 0924	65905 0924	
0935 goldocker/aprikot*	65902 0935	65905 0935	

* Diese Farben für außen nur im Vollton verwenden!

Mipa M-Holzlasur (S. 29)

Farbton	750 ml	2,5 l	5l
0002 kiefer	61515 0002	61527 0002	61540 0002
0003 teak	61515 0003	61527 0003	61540 0003
0004 nussbaum	61515 0004	61527 0004	61540 0004
0006 kastanie	61515 0006	61527 0006	61540 0006
0007 eiche	61515 0007	61527 0007	61540 0007
0008 palisander	61515 0008	61527 0008	61540 0008
0009 farblos	61515 0009	61527 0009	61540 0009

Mipa WBS Wetterschutzfarbe (S. 30)

Farbton	750 ml	2,5 l
RAL 1021 rapsgelb	61715 1021	61727 1021
RAL 3000 feuerrot	61715 3000	61727 3000
RAL 5010 enzianblau	61715 5010	61727 5010
RAL 6002 laubgrün	61715 6002	61727 6002
RAL 7001 silbergrau	61715 7001	61727 7001
RAL 8017 schokoladenbraun	61715 8017	61727 8017
RAL 9001 cremeweiß	61715 9001	61727 9001
RAL 9005 tiefschwarz	61715 9005	61727 9005
RAL 9010 reinweiß	61715 9010	61727 9010



Weitere Farbtöne / Farbtonreihen für die Qualitäten Mipaxyl Nordic, Mipa WBS Holzlasur und Mipa WBS Wetterschutzfarbe über unser Pro Mix® Mischsystem abtönbar.

Allgemeine Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

der Lackindustrie in der vom Bundeskartellamt zum 01. Januar 2018 genehmigten Empfehlung

I. Geltungsbereich

1. Unsere nachstehenden Lieferungs- und Zahlungsbedingungen sind nur für die Anwendung gegenüber Unternehmen, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen im Sinne von § 310 Abs. 1 BGB bestimmt. Gegenüber Verbrauchern finden sie keine Anwendung.
2. Unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen gelten ausschließlich. Entgegenstehende oder von unseren Lieferungs- und Zahlungsbedingungen abweichende Bedingungen des Käufers werden nicht Vertragsinhalt, es sei denn, wir hätten ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt. Unsere Angebote sind freibleibend, falls nicht ausdrücklich etwas anderes vereinbart wird.
3. Nebenabreden, Änderungen und Abweichungen von diesen Bedingungen sollen schriftlich vereinbart werden.

II. Preise

1. Die vereinbarten Preise gelten zuzüglich der am Liefertag geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer.
2. Für die Berechnung sind die von uns ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen maßgebend, wenn der Käufer nicht unverzüglich nach Ablieferung widerspricht.

III. Anwendungstechnische Beratung

1. Soweit wir Beratungsleistungen erbringen, geschieht dies nach bestem Wissen und ist unverbindlich. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Waren befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Dies gilt insbesondere, wenn Verdünnungen, Härter, Zusatzlacke oder sonstige Komponenten beigemischt werden, die nicht von uns bezogen wurden.

IV. Lieferung

1. Der Käufer hat die Ware zum vereinbarten Liefertermin oder, falls ein Liefertermin nicht verbindlich vereinbart wurde, unverzüglich nach Mitteilung der Bereitstellung am Erfüllungsort gem. Abs. IX. 1 abzuholen. Gerät der Käufer mit der Annahme der Ware in Verzug, sind wir berechtigt, sie nach eigener Wahl auf Kosten des Käufers zu versenden oder – sofern nicht anders möglich, notfalls auch im Freien – zu lagern. Wir haften in diesem Fall nicht für den zufälligen Untergang, den Verlust oder eine Beschädigung der Waren. Wird die Ware durch uns gelagert, sind wir berechtigt, die Ware nach Ablauf einer Woche nach Eintritt des Annahmeverzuges in Rechnung zu stellen und Zahlung zu verlangen.
2. Sofern abweichend von Abs. 1 vereinbart ist, dass wir zur Versendung der Ware verpflichtet sind, erfolgen der Transport auf Kosten des Käufers und die Wahl der Transportmittel sowie des Transportweges nach unserem Ermessen, es sei denn, der Käufer hat uns hierzu eine besondere Anweisung erteilt. Die Gefahr geht in dem Zeitpunkt über, in dem die Ware von uns dem Frachtführer übergeben wird.
3. Dem Käufer zumutbare Teillieferungen sind zulässig.
4. Erhebliche, unvorhersehbare sowie von uns nicht verschuldete Betriebsstörungen, Lieferfristenüberschreitungen oder Lieferausfälle von unseren Lieferanten sowie z.B. Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streiks, Aussparungen, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, behördliche Verfügungen oder Fälle höherer Gewalt bei uns und unseren Unterpelieferanten verlängern die Lieferzeit um die Dauer des Leistungshindernisses, soweit sie für die Lieferfähigkeit der Ware von Bedeutung sind. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilen wir dem Käufer unverzüglich mit. Wird hierdurch die Lieferung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl der Käufer als auch wir unter Ausschluss von Schadenersatzansprüchen berechtigt, hinsichtlich der von der Lieferstörung betroffenen Menge vom Vertrag zurückzutreten. Das gesetzliche Rücktrittsrecht des Käufers für den Fall der Lieferstörung aufgrund eines von uns zu vertretenen Umstands bleibt unberührt.
5. Erfolgt die Lieferung in Leihbehältern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Empfang der Lieferung restentleert und frachtfrei zurückzusenden. Verlust und Beschädigung einer Leihverpackung geht zu Lasten des Käufers, wenn dies von ihm zu vertreten ist. Leihverpackungen dürfen nicht anderen Zwecken oder zur Aufnahme anderer Produkte dienen. Sie sind lediglich für den Transport der gelieferten Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden.
6. Einwegverpackungen werden nicht von uns zurückgenommen. Stattdessen nennen wir dem Käufer einen Dritten, der die Verpackungen entsprechend der gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen einem Recycling zuführt.

V. Zahlung

1. Der Rechnungsbetrag ist sofort nach Zugang der Rechnung fällig und ohne Abzug zu zahlen. Rechtzeitige Zahlung ist nur dann erfolgt, wenn wir über das Geld mit Wertstellung am Fälligkeitstag auf dem von uns angegebenen Konto verfügen können.
2. Bei Zahlungsverzug sind vom Käufer Verzugszinsen in Höhe von 9 % über dem jeweiligen Basiszinssatz zu zahlen.
3. Die Hergabe von Wechseln ist keine Barzahlung und nur mit unserer vorherigen Zustimmung zahlungshalber zulässig. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Käufers.
4. Zurückbehaltung und Aufrechnung durch den Käufer sind ausgeschlossen, es sei denn, die zur Ausübung des Zurückbehaltungsrechts oder zur Aufrechnung gestellte Forderung ist unbestritten, rechtskräftig festgestellt oder entstammt demselben Vertragsverhältnis.
5. Die Nichtbezahlung fälliger Rechnungen oder andere Umstände, welche auf eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers nach Vertragsabschluss schließen lassen, berechtigen zur sofortigen Fälligkeitstellung aller unserer Forderungen, die auf demselben Rechtsverhältnis beruhen.

VI. Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum am Liefergegenstand bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor. Bis zur Erfüllung aller Forderungen aus der laufenden Geschäftsverbindung mit dem Käufer bleiben die gelieferten Waren unser Eigentum. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne unserer Forderungen in laufende Rechnung aufgenommen sind und der Saldo gezogen und anerkannt ist. Kaufpreisforderungen gelten trotz Zahlung solange als nicht erloschen, als eine von uns in diesem Zusammenhang übernommene wechselmäßige Haftung – wie zum Beispiel im Rahmen eines Scheck-Wechsel-Verfahrens – fortbesteht.
2. Eine Verarbeitung oder Vermischung nimmt der Käufer für uns vor, ohne dass hieraus für uns eine Verbindlichkeit entsteht. Für den Fall der Verarbeitung oder Vermischung mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen, überträgt der Käufer schon jetzt zur Sicherung unserer Forderungen auf uns das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Sachen mit der Maßgabe, dass der Käufer die neue Sache für uns verwahrt.

3. Der Käufer ist berechtigt, über die Erzeugnisse im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung mit uns rechtzeitig nachkommt.
4. Forderungen aus dem Verkauf von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Käufer schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an den verkauften Waren zur Sicherung an uns ab. Verbindet oder vermischt der Käufer die gelieferte Ware entgeltlich mit einer Hauptsache Dritter, so tritt er bereits jetzt seine Vergütungsansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Rechnungswertes der gelieferten Ware zur Sicherung an uns ab. Wir nehmen diese Abtretungen an.
5. Auf unser Verlangen hat uns der Käufer alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der in unserem Eigentum stehenden Waren und über die an uns abgetretenen Forderungen zu geben, sowie seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen.
6. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware sorgfältig zu verwahren und auf eigene Kosten gegen Abhandenkommen und Beschädigung zu versichern. Er tritt seine Ansprüche aus den Versicherungsverträgen hierdurch im Voraus an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an.
7. Übersteigt der Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20 v. H., so werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.
8. Das Recht des Käufers zur Verfügung über die unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Erzeugnisse sowie zur Einziehung der uns abgetretenen Forderungen erlischt, sobald er die Zahlung einstellt und/oder in Vermögensverfall gerät. Treten diese Voraussetzungen ein, sind wir berechtigt, unter Ausschluss des Zurückbehaltungsrechts ohne Nachfristsetzung oder Ausübung des Rücktritts die sofortige einstweilige Herausgabe der gesamten unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Waren zu verlangen.
9. Soweit der Eigentumsvorbehalt nach dem Recht des Landes, in dem sich die gelieferte Ware befindet, nicht wirksam sein sollte, hat der Käufer auf unser Verlangen eine gleichwertige Sicherheit zu bestellen. Kommt er diesem Verlangen nicht nach, können wir ohne Rücksicht auf vereinbarte Zahlungsziele sofortige Bezahlung sämtlicher offenen Rechnungen verlangen.

VII. Mängelansprüche

1. Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach deren Empfang auf Mängel zu untersuchen.
2. Mängel sind unverzüglich nach Empfang schriftlich anzuzeigen, es sei denn, dass es sich um einen Mangel handelt, der bei der Untersuchung nicht erkennbar war. Zeigt sich später ein solcher Mangel, ist er ebenfalls unverzüglich anzuzeigen. Die Anzeige muss schriftlich erfolgen und hat Art und Ausmaß des Mangels genau zu bezeichnen.
3. Der Käufer ist verpflichtet, uns unverzüglich zu informieren und uns die Möglichkeit der sofortigen Untersuchung zu geben, wenn er Mängel an den von uns gelieferten Produkten geltend machen will.
4. Bei der Nacherfüllung sind wir nach unserer Wahl zu Mängelbeseitigung oder Ersatzlieferung berechtigt.
5. Im Falle der Mängelbeseitigung tragen wir alle zu diesem Zweck erforderlichen Aufwendungen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde.
6. Für den Ersatz von Mangelfolgeschäden haften wir nur, wenn wir für die Entstehung des Mangels durch vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten (mit)verantwortlich sind.
7. Sind wir zur Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung nicht bereit oder nicht in der Lage oder verzögert sich diese über angemessene Fristen hinaus aus Gründen, die wir zu vertreten haben oder schlägt ansonsten die Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung fehl, so ist der Käufer nach seiner Wahl berechtigt, die Rückgängigmachung des Vertrages oder eine entsprechende Herabsetzung des Kaufpreises zu verlangen.
8. Im Falle des Unternehmerrückgriffs (§ 445a BGB) wird vermutet, dass zum Zeitpunkt des Gefährübergangs auf den Käufer Mängel nicht vorhanden waren, wenn der Käufer nach Abs. VII. 2. (Satz 1) pflichtgemäß untersucht, jedoch keine Mängel angezeigt hat, es sei denn, diese Vermutung ist mit der Art der Sache oder des Mangels unvereinbar.
9. Macht der Käufer Rückgriffsansprüche geltend, muss er sich uns gegenüber so behandeln lassen, als habe er alle gesetzlich zulässigen vertragsrechtlichen Möglichkeiten gegenüber seinem Vertragspartner (z.B. Verweigerung der Nacherfüllung wegen Unverhältnismäßigkeit oder Beschränkung des Aufwendungsersatzes auf einen angemessenen Betrag) umgesetzt.
10. Wir sind berechtigt, Rückgriffsansprüche des Käufers mit Ausnahme der Ansprüche auf Neulieferung der Ware abzulehnen, sofern wir dem Käufer für den Ausschluss seiner Rechte einen gleichwertigen Ausgleich einräumen. Für den Ersatz von Mangelfolgeschäden haften wir nur, wenn wir für die Entstehung des Mangels durch vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten (mit)verantwortlich sind.
11. Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz sind ausgeschlossen, ohne dass ein Ausgleich einzuräumen ist, es sei denn, uns fällt Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last.

VIII. Haftung

1. Soweit nichts Abweichendes vereinbart wurde, sind alle weitergehenden Ersatzansprüche des Käufers gegen uns und unsere Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen ausgeschlossen, insbesondere ein Anspruch auf Ersatz von Schäden, die nicht an den gelieferten Waren selbst entstanden sind.
2. Die in der vorangegangenen Ziff. 1. und im Übrigen in diesen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen enthaltenen Haftungsbegrenzungen und -ausschlüsse gelten nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, der Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit, oder infolge einer übernommenen Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie oder nach den Vorschriften insbesondere des Produkthaftungsgesetzes eine Haftung unsererseits zwingend vorgeschrieben ist. Das gleiche gilt im Falle einer Pflichtverletzung unsererseits, die die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet, wobei unsere Haftung jedoch auf den Ersatz der typischen, vorhersehbaren Schäden beschränkt ist.

IX. Erfüllungsort, Gerichtsstand und Sonstiges

1. Erfüllungsort für alle Verbindlichkeiten aus der Geschäftsverbindung oder aus dem Einzelvertrag ist unsere jeweilige Versandstelle, für die Zahlung unser Sitz.
2. Gerichtsstand ist nach unserer Wahl unser Sitz oder der allgemeine Gerichtsstand des Käufers. Dies gilt auch für Streitigkeiten im Urkunden-, Wechsel- oder Scheckprozess. Der Käufer ist verpflichtet, uns mit einer angemessenen Fristsetzung zur Ausübung unseres Wahlrechts aufzufordern.
3. Auf die Vertragsbeziehungen mit unseren Kunden ist ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland anwendbar. Die Anwendbarkeit des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.
4. Daten des Käufers werden von uns nur insofern sowie im Einklang mit den einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen gespeichert und verarbeitet, soweit dies zur ordnungsgemäßen Abwicklung der vertraglichen Beziehungen erforderlich ist.

Mipa Heizkörper-Spray

Das **Mipa Heizkörper-Spray** ist ein schnelltrocknender Speziallack für Heizkörper im Bereich Warmwasser- und Dampfheizungen. Überkopfarbeiten sind damit problemlos möglich.

- Kratz-, stoß- und schlagfest
- Temperaturbeständig bis 120 °C, vergilbungsbeständig bis 100 °C
- Hohe Oberflächenhärte
- Verfügbar in RAL 9010, RAL 9016 (glänzend) sowie RAL 7016 (seidenmatt)



mipa
 Professional Coating Systems

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +49 8703 92 20 · Fax: +49 8703 92 21 00
 mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com

Art.Nr. 252550000



4 016176 499964