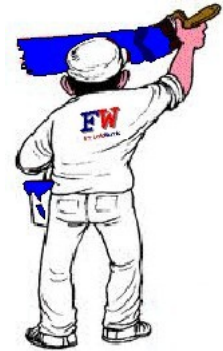
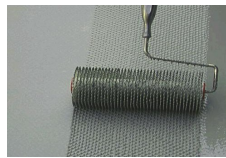


Partner für das Malerhandwerk, Autolackier, Fachhandel,  
Industrie und alle, die Farbe und Lack brauchen



# Lieferprogramm - Bautenfarbe - Stand: 2012



FrickWork - Inh. M. Frickenhelm  
Dreskenkamp 8 - 49179 Ostercappeln - Venne  
Tel: 05476 919133 - Fax: 05476 919177  
Email: kontakt@frickwork.de - www.frickwork.de

# Inhaltsverzeichnis:

## Bautenfarben

### I. Grundierungen

Friiba Putzgrund 4:1	Seite 5
Friiba Tiefgrund LF	Seite 5
Mipa Tiefgrund LF	Seite 5
Mipa Kontaktgrund (Grundierfarbe)	Seite 5
Mipa Putzgrund (Streichputz)	Seite 5
Mipa Silikonharz Tiefgrund LF	Seite 5
Mipa WBS MicroSil	Seite 5
Mipa Silikonharz Streichfüller	Seite 6
Mipa Silikat Verdünner	Seite 6
Mipa Silikat Gipsgrundiermittel	Seite 6
Mipa Silikat Putzgrund LF	Seite 6
SparVar Isolierspray weiß	Seite 6
Meyer Tapetenwechselgrund	Seite 6

### II. Fassadenfarben

Friiba Acrylat Fassadenfarbe	Seite 7
Friiba FriibaSil	Seite 7
Friiba Silikonharz Fassadenfarbe	Seite 7
Mipa Fassadenfüllfarbe	Seite 7
Mipa Sil	Seite 7
Mipa Silikonharz Fassadenfarbe	Seite 7
Mipa MipaSan mit Abperleffekt	Seite 7
Mipa Elastikfüller	Seite 7
Mipa Housepaint (Universalfarbe)	Seite 7
Mipa Fassaden Silikatfarbe	Seite 7
Mipa Sockelfarbe	Seite 7

### III. Innenfarben

Friiba Inn	Seite 8
Friiba W807 Raumfarbe	Seite 8
Friiba UniDeck	Seite 8
Mipa AirPlus	Seite 8
Mipa Extra weiß	Seite 8
Mipa Durasan	Seite 8
Mipa Titan Volldecker	Seite 8
Mipa Ultima	Seite 8
Mipa Latexfarbe matt	Seite 8
Mipa Latexfarbe seidenglänzend	Seite 8
Mipa Innen Silikatfarbe	Seite 9
Mipa Limes Kalkfarbe	Seite 9
Mipa Rauhfaserfarbe flüssig	Seite 9

## Inhaltsverzeichnis:

### Bautenfarben

#### IV. Decorputze

Mipa Edelputz (Kratzputz)	Seite 10
Mipa Reibeputz	Seite 10
Mipa Roll- und Spachelputz	Seite 10
Mipa Silikat Edelputz (Kratzputz)	Seite 10
Mipa Silikat Reibeputz	Seite 10
Mipa Silikon Edelputz (Kratzputz)	Seite 10
Mipa Silikon Reibeputz	Seite 10

#### V. Spachtelmassen / Dichtmassen

Mipa A40 Acrylspachtel	Seite 11
Mipa Acryl Dichtmasse	Seite 11
Mipa Miparit Rißdichter	Seite 11
Mipa Füll- und Glättspachtel innen	Seite 11
Mipa Füllspachtel außen	Seite 11
Mipa Silikondichtmasse N 202	Seite 11
Mipa Montageschaum PU 1	Seite 11
Mipa PU 400 Klebe- und Dichtmasse	Seite 11

#### VI. Spezialfarben / Hilfsmittel

Mipa WBS Renovierungsfarbe	Seite 12
Friiba Inn fungizid	Seite 12
Mipa Fungizidkonzentrat	Seite 12
Mipa Vollton- und Abtönfarbe	Seite 12
Abtönkonzentrat X-Color	Seite 12
Mipa Silikat Volltonfarbe	Seite 12
Meyer Raufasertapetenablöser	Seite 12
Meyer Tapetenablöser	Seite 12

#### VII. VWS - Zubehör (Gewebe / Eckschutz)

VWS Armierungsgewebe	Seite 13
VWS Gewebeeckschutz 10x15 cm	Seite 13
Alu-Eckwinkel 25x25mm	Seite 13
Anputzleiste 9mm	Seite 13

## I. Bautenfarben - Grundierungen

Artikel:	Beschreibung:	Farbton:	Gebinde:
<b>Friba Tiefgrund LF</b>	Lösungsmittelfreie, gebrauchsfertige Grundierung auf Basis eines Kunstharz-Hydrosol mit guten Penetrations-eigenschaften und gutem Eindringvermögen. Setzt zu hohe Saugfähigkeit des Untergrundes deutlich her-ab, wirkt festigend, ist witterungsbeständig, at-mungsaktiv, schnell trocknend. Innen und außen an-wendbar.	Farblos	10,000 lt
<b>Friba Putzgrund 4:1</b>	Zur sicheren Herabsetzung und Egalisierung der Saugfähigkeit aller am Bau üblichen (außen und innen) stark saugenden Untergründe, wie Kalk-sandstein, Beton, Asbestzementplatten, Putzflächen und dergleichen. Insbesondere für alle gipshaltigen Untergründe sowie Gipskartonplatten und Holzwerk-stoffe geeignet. Auf Grund seiner hohen Konzentration wird Friba Putzgrund bis 1:4 verdünnt mit Wasser verdünnt. Innen und außen anwendbar	Farblos	10,000 lt
<b>Mipa Tiefgrund LF</b>	Wasserverdünnbare, festkörperreiche, farblose Grundierung mit hoher Tiefenwirkung. Zum Grundieren und Verfestigen sandender, kreidender und saugender Untergründe bei nachfolgenden Dispersionsbeschichtungen. Für innen und außen	Farblos	1,000 lt 5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Kontaktgrund</b>	Weiss pigmentiertes Grundiermittel für haftvermit-telnde und saugfähigkeitsausgleichende Anstriche im Innen- und Außenbereich. Hervorragend geeignet zur Grundierung von mineralischen Untergründen und trag-fähigen Altbeschichtungen. Auch als haftvermitteln-der Grundanstrich im Innenbereich für schwach sau-gende, glatte und feste Untergründe wie z.B. Gips-bauplatten, Beton oder glänzende Dispersionsfarben. Ebenfalls als Kontakthanstrich für Dispersions-Silikatfarben auf nicht verkieselungsfähige Unter-gründe wie Gipskarton im Innenbereich einsetzbar.	Weiß	15,000 lt
<b>Mipa Putzgrund LF</b>	Pigmentierte Spezialgrundierung für griffige und haftvermittelnde Grundanstriche bei nachfolgenden Putzbeschichtungen oder Dispersionsfarbenanstrichen im Innen- und Außenbereich.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Silikonharz Tiefgrund</b>	Lösemittelfreie, siloxanvergütete, offenporige Spe-zial-Grundierung auf Dispersionsbasis für nachfol-gende Silikonharzanstriche im Innen- und Außenbe-reich zur Verfestigung sandender und kreidender Untergründe sowie zur Regulierung der Saugfähigkeit.	Farblos	10,000 lt
<b>Mipa WBS MicroSil</b>	Mipa WBS MicroSil Konzentrat ist ein lösemittelfrei-es Silikon- Microemulsionskonzentrat auf Silan/ Siloxan-Basis zur hydrophobierenden Imprägnierung bzw. Grundierung mineralischer Untergründe wie Beton und Putzflächen, Natur- und Betonwerksteine, frost-beständige Kalksandsteine, Porenbeton, Mauerwerk aus saugfähigen Ziegeln und unglasierten Klinkern, Faserzementplatten (BFS-Merkblatt Nr. 14 beachten) und für Flächen, die mit mineralischen Farben ge-strichen wurden. Konzentrat - Mischungsverhältnis: 1:7 bis 1:9 mit Wasser	Farblos	1,000 lt

## I. Bautenfarben - Grundierungen

Artikel:	Beschreibung:	Farbton:	Gebinde:
<b>Mipa Silikonharz Streichfüller</b>	Spezial-Fassadenfarbe auf Silikonemulsions-Basis mit Quarzsandanteil zur Verschlämmung feiner Putzrisse oder als Putzgrund vor Mipa Silikonharzputzen.	Weiß	18,000 kg
<b>Mipa Silikat Verdüner</b>	Kombiniertes Grundier- und Verdünnungsmittel auf Silikatbasis zum Verfestigen mineralischer Untergründe und zum Egalisieren stark oder ungleichmäßig saugender Flächen sowie zum Verdünnen von Mipa Silikatfarben und Silikatputzen im Innen- und Außenbereich. Zum Grundieren von Gipsuntergründen ist Mipa Silikat- Gipsgrundiermittel zu verwenden.	Farblos	5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Silikat Gipsgrundiermittel</b>	Wäßriges Grundiermittel zum Absperren von Gipsuntergründen bei nachfolgendem Auftrag von Mipa Silikatfarben. Für die Innenanwendung.	Farblos	10,000 lt
<b>Mipa Silikat Putzgrund LF</b>	Mineralischer Grundanstrich für Mipa Silikatfarben und -Putze im Innen- und Außenbereich. Hervorragend geeignet für wetterbeständige, strukturegalisierende, rissverschlämmende und fein strukturierte Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtungen auf Silikatbasis im Innen- und Außenbereich.	Weiß	15,000 kg
<b>SparVar Isolierspray</b>	Mit dem Isoliergrund Weiß können lästige Wasser-, Rost- und Nikotinflecken vor dem eigentlichen Streichen mit Dispersionsfarbe abgedeckt werden	Weiß	0,400 lt
<b>Meyer Tapetenwechselgrund / Gipskartongrund</b>	Innen, auf allen festhaftenden, tragfähigen und sauberen Untergründen, an Wänden und anderen tapezierfähigen Flächen wie Gipskartonplatten und Putzflächen. Er verleiht diesen Oberflächen Geschlossenheit und garantiert ein einwandfreies Entfernen der aufgeklebten Tapeten ohne Beschädigung des Untergrundes.	Grünlich / transparent	1,000 lt 2,500 lt 5,000 lt

## II. Bautenfarben - Fassadenfarben

Artikel:	Beschreibung:	Farbton:	Gebinde:
<b>Friba Acrylat Fassadenfarbe</b>	Fassadenfarbe auf Reinacrylatbasis mit exzellenten bauphysikalischen Eigenschaften für Putz, Beton und Mauerwerk. Hoher CO <sup>2</sup> -Widerstand mit Prüfzertifikat nach DIN EN 1062-6	Weiß	12,500 lt
<b>Friba FribaSil</b>	Matte Fassadenfarbe auf Dispersionsbasis. Besonders gut zur wetterbeständigen Beschichtung mineralischer Putze geeignet sowie für Alt- und Neuputze, Beton, Faserzementplatten (BFS Merkblatt Nr. 14 beachten) und fest haftende Altanstriche auf Dispersionsbasis.	Weiß	12,500 lt
<b>Friba Silikonharz Fassadenfarbe</b>	Wasserabweisende und schlagregendichte Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis für stark bewitterte Fassadenflächen. UV-beständig und spannungsarm. Im Innenbereich scheuerbeständig.	Weiß	12,500 lt
<b>Mipa Fassaden Füllfarbe</b>	Matte Fassadenfarbe auf Dispersionsbasis für gut füllende, leicht strukturierte Fassadenanstriche mit hoher Schutzwirkung gegen aggressive Luftschadstoffe. Spannungsarm, auch schwierige Untergründe geeignet.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	2,500 lt 5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Sil Fassadenfarbe</b>	Siloxanverstärkte, hochwitterungsbeständige Fassadenfarbe mit Silikatcharakter und hohem Diffusionsvermögen. Wetterbeständig nach VOB.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	0,750 lt 10,000 lt
<b>Mipa Silikonharz Fassadenfarbe</b>	Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis für hoch wasserdampfdurchlässige Anstriche außen und innen. wetterbeständig nach VOB Teil C, DIN 18 363 - hydrophobiert, wasserabweisend und schlagregendicht. Als Innenbeschichtung scheuerbeständig.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	5,000 lt 15,000 lt
<b>Mipa MipaSan mit Abperleffekt</b>	Besonders verschmutzungsunempfindliche Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis, auf der Wasser gemeinsam mit Verunreinigungen abperlt und daher keinen Nährboden für Pilze, Algen oder Moos bietet.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	10,000 lt
<b>Mipa Elastikfüller</b>	Hochwertige, kälteelastische, rissüberbrückende Fassadenfarbe auf Reinacrylat-Basis zur Beschichtung von Fassaden mit Haar-, Netz-, oder Putzlagenrissen. Eintopf - Elast - Fassadenfarbe	Weiß	15,000 lt
<b>Mipa House Paint Universalfarbe</b>	Schnelltrocknende Reinacrylatfarbe für den universellen Einsatz. Elastisch, hochwitterungsbeständig, wasserverdünnbar, exzellente Haftungseigenschaften. Hoher CO <sup>2</sup> -Widerstand mit Prüfzertifikat nach DIN EN 1062-6. Für außen und innen.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	0,750 lt 5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Fassaden Silikatfarbe</b>	Hochwertige Fassadenfarbe auf Silikatbasis nach DIN18363 für kreidungsstabile, hochdeckende Fassadenbeschichtungen. Wasserabweisend und beständig gegen saure Umweltbedingungen. Hochwasserdampfdurchlässig.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Sockelfarbe</b>	Hochdeckende Spezialfarbe auf Kunststoff-Dispersionsbasis zur dekorativen Gestaltung von Sockeln im Innen- und Fassadenbereich.	Hellgrau Granitgrau Dunkelbraun	5,000 lt

### III. Bautenfarben - Innenfarben

Artikel:	Beschreibung:	Farbton:	Gebinde:
<b>Friba Inn</b>	Wasserverdünnbare, umweltschonende Wand- und Deckenbeschichtung auf Dispersionsbasis für den Wohn- und Arbeitsplatz. Bewährte Malerqualität.	Weiß	12,500 lt
<b>Friba W807 Raumfarbe</b>	Hochdeckende, umweltfreundliche, wasserverdünnbare Einschicht-Innendispersionsfarbe für Neu- und Renovierungsanstriche. Besonders geeignet für Räumlichkeiten, die nach Beendigung der Malerarbeiten wieder benutzt werden müssen, wie z.B. im sensiblen Wohnbereich und in Arbeitsbereichen wie Büros, Schulen, Krankenhäusern, Kindergärten und Altersheimen.	Weiß	12,500 lt
<b>Friba UniDeck</b>	Premium Wandfarbe für hochdeckende, strapazierfähige, stumpfmatt auf trocknende Neu- und Renovierungsanstriche. Durch die exzellenten Verarbeitungseigenschaften mit langer offener Zeit auch ein Problemlöser für streiflichtempfindliche Wand- und Deckenflächen.	Weiß	12,500 lt
<b>Mipa AirPlus</b>	Gut deckende, besonders gut spritzbare Wand- und Deckenbeschichtung auf Dispersionsbasis für den Wohn- und Arbeitsplatz. Besonders geeignet für wirtschaftliche Beschichtungen im Objektbereich. Gut füllend, daher ideal für Raufasertapeten geeignet.	Weiß	35,000 kg
<b>Mipa Extra weiß</b>	Hervorragende, top weiße Dispersionsfarbe für die anspruchsvolle Wand- und Deckenbeschichtung im Wohn- und Arbeitsbereich. Flutschig leicht und zügig zu verarbeiten.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	0,750 lt 2,500 lt 5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Durasan</b>	Einschicht Innendispersionsfarbe für umweltfreundliche Neu- und Renovierungsanstriche im Innenbereich. Besonders für Allergiker geeignet.	Weiß	15,000 lt
<b>Mipa Titan Volldecker</b>	Hochdeckende Einschicht-Innenfarbe auf Dispersionsbasis für Renovier- und Neuanstriche von Decken, Wänden, Raufaser-, Glasgewebe- und Strukturpapeten, Gips-, Putz- und Betonflächen.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	5,000 lt 10,000 lt 15,000 lt
<b>Mipa Ultima</b>	Streiflichtunempfindliche Premium Einschicht Innenwandfarbe für hochwertigste Wand- und Deckenanstriche auf allen Innenflächen. Beständig gegen Desinfektionsmittel	Weiß	12,500 lt
<b>Mipa Latexfarbe matt</b>	Hochwertige, scheuerbeständige Latexfarbe auf Dispersionsbasis für Innenanstriche im Wohn- und Arbeitsplatzbereich. Für Flächen, die hoher Berührung und Griffbelastung ausgesetzt sind.	Weiß	5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Latexfarbe seidenglänzend</b>	Seidenglänzende, hochstrapazierfähige Latexfarbe auf Dispersionsbasis für Innenanstriche im Wohn- und Arbeitsplatzbereich. Hervorragend geeignet für Raufaser-, Relief- oder Prägetapeten zur Betonung der Strukturen durch schönen Seidenglanzeffekt. Sehr gut geeignet für Flächen, die starker Belastung ausgesetzt sind	Weiß Tönbar über Mipa PMD	5,000 lt 10,000 lt

### III. Bautenfarben - Innenfarben

Artikel:	Beschreibung:	Farbton:	Gebinde:
<b>Mipa Innen Silikatfarbe</b>	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. Nach DIN 53778 scheuerbeständig - entspricht Nassabriebklasse 2.	Weiß Tönbar über Mipa PMD	5,000 lt 10,000 lt
<b>Mipa Limes Kalkfarbe</b>	Natürliche Innenwandfarbe auf Kalkbasis für hochwertige Wandoberflächen im Innenbereich. <b>Ohne Konservierungsmittel. Nicht mit handelsüblichen Voll- und Abtönfarben abtönen!</b>	Weiß	10,000 lt
<b>Mipa Raufaser flüsig</b>	Hochwertige, spannungsarme, roll- und spritzfähige Wand- und Deckenfarbe mit Raufaserstruktur für nahtlose Beschichtungen auf allen tragfähigen Untergründen.	Weiß	10,000 lt



#### IV. Bautenfarben - Decorputze

Artikel:	Beschreibung:	Körnung: Circa	Farbton:	Gebinde:
<b>Mipa Edelputz (Kratzputz)</b>	Hochwertiger, diffusionsfähiger und wasserverdünnbare Kunstharz-Edelputz zum Erzielen einer dekorativen Kratzputzstruktur. Leicht zu verarbeiten. Stoß- und kratzfest. Lichteht.	1,5 mm 2,0 mm	Weiß Tönbar über Mipa PMD	25,000 kg
<b>Mipa Reibe- putz Univer- sal</b>	Hochwertiger, diffusionsfähiger und wasserverdünnbare Kunstharz-Reibeputz zum Erzielen einer dekorativen Rillenputzstruktur. Leicht zu verarbeiten. Stoß- und kratzfest. Lichteht.	1-1,5 mm 1,5-2 mm 2-2,5 mm	Weiß Tönbar über Mipa PMD	25,000 kg
<b>Mipa Roll- und Spachtel- putz</b>	Hochwertiger, feinkörniger Strukturputz auf Kunststoff-Dispersionbasis für die dekorative und strapazierfähige Fassaden- und Innenbeschichtung.	1,0 mm	Weiß Tönbar über Mipa PMD	10,000 kg 25,000 kg
<b>Mipa Silikat Edelputz (Kratzputz)</b>	Wetterbeständiger, hochdiffusionsfähiger und scheuerbeständiger Silikat-Edelputz zum Erzielen einer dekorativen Kratzputzstruktur. Leicht zu verarbeiten.	1,5 mm 2,0 mm	Weiß Tönbar über Mipa PMD	20,000 kg
<b>Mipa Silikat Reibeputz</b>	Wetterbeständiger, hochdiffusionsfähiger und scheuerbeständiger Silikat-Reibeputz zum Erzielen einer dekorativen Rillenputzstruktur. Leicht zu verarbeiten.	1-1,5 mm 1,5-2 mm	Weiß Tönbar über Mipa PMD	20,000 kg
<b>Mipa Silikon- harz Edelputz (Kratzputz)</b>	Diffusionsfähiger, hydrophober und wasserverdünnbare Silikonharz-Edelputz zum Erzielen einer dekorativen Kratzputzstruktur. Leicht zu verarbeiten.	1,5 mm 2,0 mm	Weiß Tönbar über Mipa PMD	25,000 kg
<b>Mipa Silikon- harz Reibe- putz</b>	Diffusionsfähiger, hydrophober und wasserverdünnbare Silikonharz-Reibeputz zum Erzielen einer dekorativen Rillenputzstruktur. Leicht zu verarbeiten.	1-1,5 mm 1,5-2 mm	Weiß Tönbar über Mipa PMD	25,000 kg

## V. Bautenfarben - Spachtel- / Dichtmassen

Artikel:	Beschreibung:	Farbton:	Gebinde:
<b>Mipa Acryl Spachtel A40</b>	Schnelltrocknender 1K-Acrylspachtel in Tubenform, zum Verspachteln und Glätten von grundierten Oberflächen sowie auf Holz und Metalluntergründen.	Beige	0,400 kg
<b>Mipa Acryl Dichtmasse</b>	Elastische Dichtmasse aus Acrylat- Dispersion für dekorative Abdichtungen wie Anschlussfugen an Türen, Fenster etc. Anstrichverträglich	Weiß	0,310 lt
<b>Mipa Miparit</b>	Miparit ist eine gebrauchsfertige Spachtelmasse zum Verschließen von Mauerwerks- und Putzrissen sowie zum Verspachteln von Unebenheiten im Außen- und Innenbereich. Miparit ist für Betonkosmetik geeignet.	Perlweiß	0,310 lt
<b>Mipa Füll- und Glättspachtel</b>	Selbsthaftende Füll- und Spachtelmasse zum Füllen, Spachteln, Glätten und Filzen von Rissen, Löchern, Fugen in Putz, Mauerwerk und Leichtbauplatten. Auch als Modellierputz einsetzbar.	Weiß	1,500 kg 5,000 kg 25,000 kg
<b>Mipa Mipamur</b>	Mipamur ist eine weiße, natürliche Spachtelmasse zur Anwendung auf allen saugfähigen Untergründen (z.B. Beton, Betonfertigdecken, Putz, Mauerwerk, Gipskartonplatten) im Innenbereich. Mipamur ist geeignet zum Füllen tiefer Risse und Löcher, zum großflächigen Glätten von Unebenheiten und zum Kleben und Ausfugen von Mosaik, Styropor-, Gipsbau-, Keramik- und Kunststoffplatten.	Weiß	25,000 kg
<b>Mipa Füllspachtel außen</b>	Mipa Füllspachtel außen ist ein wasserdispergierbarer Spachtel für die hochwertige Reparatur von Geh- und Fahrwegen, Betonfußböden, Stufen und Mauerwerk im Außen- und Innenbereich. Mipa Füllspachtel außen ist auch für das Befestigen von Keramikfliesen im Innenbereich geeignet.	Weiß	1,000 kg 5,000 kg 25,000 kg
<b>Mipa Silikon Dichtmasse N202</b>	Fugenmasse zum Herstellen von Anschlüssen und Abdichtungen in Sanitärräumen, Badezimmern und anderen nassen Zellen als Versiegelung im Verglasungssektor, Abdichtungen in Kühlzellen u.ä. Baufugen wie: Dehnfugen zwischen Fassadenelementen aus Fertigbeton und Metall oder Dehnfugen im Holzbereich. Anstrichverträglich.	Transparent Weiß Betongrau Manhattan Eiche hell Sanitärgrau Fugengrau	0,310 lt
<b>Mipa Montageschaum PU1</b>	Mipa Universalschaum PU 1 ist ein universell einsetzbarer, einkomponentiger Polyurethanschaum in der Druckgasdose für die Montage, Isolierung und Dämmung im Baubereich. Das hochwertige Material drückt bei Aushärtung nicht nach und zeigt kein Schrumpfen. FCKW frei.	Weißgelb	0,600 lt
<b>Mipa PU 400 Klebe- und Dichtmasse</b>	1K-Polyurethan Dichtmasse für die Verfüugung von Dehnungs- und Anschlussfugen auf Putz, Beton und Mauerwerk. Anstrichverträglich, UV-stabil. Verkleben von Metallen, Holz, Kunststoff und mineralischen Werkstoffen (Beton, Stein)	Weiß Grau Schwarz	0,310 lt

## VI. Bautenfarben - Spezialfarben / Hilfsmittel

Artikel:	Beschreibung:	Farbton:	Gebinde:
<b>Mipa WBS Renovierungsfarbe</b>	Scheuerbeständige, spezielle Einschicht-Renovierfarbe zur Isolierung von Rauch-, Nikotin-, ausgetrockneten Wasserflecken, Ruß u.ä. Optimal zum Einsatz in Gaststätten, Hotels und Kantinen. <b>Mit Dispersionsfarben überarbeitbar. Wasserverdünnbar. Geruchsarm.</b>	Weiß	10,000 lt
<b>Friba Inn Fungizid</b>	Wasserverdünnbare, Wand- und Deckenbeschichtung auf Dispersionsbasis für den Wohn- und Arbeitsplatz. Speziell fungizid eingestellt.	Weiß	12,500 lt
<b>Mipa Fungizid Konzentrat</b>	Mipa Fungizid Konzentrat ist ein spezielles Zusatzmittel zum einfachen und nachhaltigen Schutz vor mikrobiellem Befall für wasserbasierte Produkte wie z.B. Dispersions- und Silikonharzfarben, Tapetenkleister, Leimfarben. Durch die kontinuierliche Freisetzung der eingesetzten verkapselten Wirkstoffe bleiben Innen- oder Fassadenflächen sicherer und effektiver geschützt. Mipa Fungizid Konzentrat eignet sich auch hervorragend zur Untergrundsanierung auf mineralischen Untergründen wie z.B. Putz, Beton, Dachziegeln, Fliesen oder Stein.	Farblos	0,250 lt
<b>Mipa Vollton- und Abtönfarbe</b>	Vollton und Abtönfarben für alle weißen Dispersions-, Binder-, Latex- und Leimfarben im Wand- und Deckenbereich für innen und außen, sowie für Kunstharzputze und Plastiken. Nicht geeignet für Silikatfarben.	Siehe Farbkarte	0,250 lt 0,750 lt
<b>Abtönkonzentrat X-Color</b>	Für alle Farben, alle Lacke und Lasuren, lichtecht und wetterfest.	Siehe Farbkarte	0,04 lt
<b>Mipa Silikat Volltonfarbe</b>	Streichfertige Vollton- und Abtönfarbe auf Silikatbasis (Organosilikatfarbe) für wetterfeste, wasserabweisende (hydrophobierende), hoch wasserdampfdurchlässige Außenanstriche auf mineralischen Untergründen und zum Abtönen aller Farben auf Wasserglasbasis.	Siehe Farbkarte	0,750 lt
<b>Meyer Tapetenablöser</b>	Geruchsarmer, leicht zu verarbeitender Tapetenablöser mit ausgezeichnetem Penetrationsverhalten zum leichten und schnellen Entfernen alter Tapeten jeder Art, überstrichenen Strukturtapeten sowie anderen Wandbehängen und Leimfarbe.	Farblos	0,250 lt 1,000 lt 5,000 lt
<b>Meyer Raufasertapetenablöser</b>	Geruchsarmer, leicht zu verarbeitender Raufasertapetenablöser mit ausgezeichneter Spreizwirkung und sehr guten Penetrations- und Löseeigenschaften zum leichten und schnellen Entfernen von alten überstrichenen Raufasertapeten jeder Art, überstrichenen Strukturtapeten sowie anderen Wandbehängen mit schlechtem Wassereindringvermögen.	farblos	1,000 lt 5,000 lt

## VII. Bautenfarben - VWS Zubehör

Artikel:	Beschreibung:	Größen:	Gebinde:
<b>VWS Armierungsgewebe</b>	Armierungsgewebe für Wärmedämmverbundsysteme ETAG zertifiziert 4 x 4 mm - 160 q/m <sup>2</sup>	50 m x 1 m	1,000 Ro
<b>VWS Gewebe - Eckschutz</b>	Eckwinkel mit aufgeklebtem VWS-Gewebe. Gewebeüberstand an einem Ende.	ALU 10 x 15 cm PVC 10 x 15 cm	2,500 lfm 2,500 lfm
<b>Alu - Eckwinkel blank</b>	Ideal im Trockenbau bei Spachtelarbeiten in Verbindung mit Gipskartonplatten. Sie dienen u. a. zur Herstellung lotgerechter Kanten.	25 x 25 mm	2,500 lfm
<b>Anputzleiste</b>	Die Anputzleiste dient einem exakten, lot- und fugengerechten Putzabschluß für Putzstärken 9 mm und ist eine schnelle und kostengünstige Variante zu herkömmlichen Klebebandverfahren. Durch Elastizität wird eine Ribbildung zwischen Rahmenprofil und Putz verhindert	9 mm ohne Gewebe 9 mm mit Gewebe	1,400 lfm 1,400 lfm