











	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/l
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Projekt LF - Objekttype, weiß</b> Matt, waschbeständig nach DIN 53778, gute Deckkraft, hohe Diffusionsfähigkeit, airless spritzbar Verbrauch von 120 ml/m <sup>2</sup> bis 150 ml/m <sup>2</sup>			
	15 l/Eimer	7500020	24Eim./Pal	1,76
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>ProTrend LF - Innenfarbe weiß</b> Matt, waschbeständig nach DIN 53778, gute Deckkraft, hohe Diffusionsfähigkeit, airless spritzbar Verbrauch von 120 ml/m <sup>2</sup> bis 150 ml/m <sup>2</sup>			
	15 l/Eimer	7500015	24Eim./Pal	2,86
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>ProMaxima LF - Innenfarbe weiß</b> Matt, waschbeständig nach DIN 53778, emissionsarm, sehr gute Deckkraft, Einschichtqualität, Verbrauch von 100 ml/m <sup>2</sup> bis 120 ml/m <sup>2</sup>			
15 l/Eimer	7500070	24Eim./Pal	3,98	
<b>PRIMOCOLOR</b> <b>ProExelence LF - Innenfarbe weiß</b> Matte Latexqualität, scheuerbeständig nach DIN 53778, höchste Deckkraft, beste Ergiebigkeit. Einschichtqualität Verbrauch von 100 ml/m <sup>2</sup> bis 130 ml/m <sup>2</sup>				
15 l/Eimer	7500030	24Eim./Pal	4,90	
<b>PRIMOCOLOR</b> <b>ProTex ELF - Innenfarbe weiß</b> Reine Latexfarbe, seidenglänzend, emissions- und lösemittelfrei, scheuerbeständig nach DIN 53778, sehr gute Deckkraft, hohe Ergiebigkeit, hervorragende Reinigungsbeständigkeit. Verbrauch von 100 ml/m <sup>2</sup> bis 130 ml/m <sup>2</sup>				
15 l/Eimer	7500055	24Eim./Pal	5,46	



	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/l
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>PrimoSil-Fassadenfarbe</b></p> <p>Matt, füllkräftig, siloxan-veredelt, wetterbeständig nach VOB, Mineralfarbencharakter. Verbrauch von 200 ml/m<sup>2</sup> bis 250 ml/m<sup>2</sup></p> <p>15 l/Eimer</p>	7500140	24Eim./Pal	4,16
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>PrimoEG Siloxan-Fassadenfarbe</b></p> <p>Wasserverdünnbare Fassadenfarbe auf Siloxanbasis, matt, wetterbeständig nach DIN 18363, für Egalisationsanstrich von weißen und gefärbten PRIMO-COLOR-Edelputzen, Renovierungs-Außenanstrich auf mineralischem Untergrund wie Putz, Beton, Mauerwerk, Kalksandstein und Dispersionsaltanstrichen. Hoher Regenschutz, gute Wasserdampfdurchlässigkeit und sehr gutes Deckvermögen. Algizid und fungizid ausgerüstet. Verbrauch von 200 ml/m<sup>2</sup> bis 250 ml/m<sup>2</sup></p> <p>15 l/Eimer</p>	7500120	24Eim./Pal	4,68
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>PrimoSilikonharz Fassadenfarbe</b></p> <p>Wasserverdünnbare Silikonharz-Fassadenfarbe, weiß, matt, Kalkfarbeneffekt, wetterbeständig nach DIN 18363. Wasserdampfdurchlässig und wasserabweisend, spannungsarm, alkaliresistent. Verbindet die positiven Eigenschaften von Dispersionsfarben und Silikatfarben. Der ideale Anstrich auf mineralischem Untergrund, auf Altanstrichen von Dispersionsfarben, auf Mineralfarben und auf Kunstharzputzen. Nur Spezialgrundierung Silikonharz-Grund lösemittelhaltig oder Silikonharz-Grund wässrig "LF" einsetzen. Verbrauch 150 ml/m<sup>2</sup> bis 200 ml/m<sup>2</sup></p> <p>15 l/Eimer</p>	7500130	24Eim./Pal	7,48
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>PrimoSilikonharz Fassadenfarbe ABF</b></p> <p>Algizid und fungizid ausgerüstet. Verbrauch von 150 ml/m<sup>2</sup> bis 200 ml/m<sup>2</sup></p> <p>15 l/Eimer</p>	7500132	24Eim./Pal	8,08

	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/l
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>PrimoBeton AC</b></p> <p>Seidenmatt, wetterbeständig nach VOB, spezielle Anstrichfarbe für Sichtbeton mit hoher CO<sub>2</sub>-Dichte. 100% Reinacrylat. Verbrauch von 130 ml/m<sup>2</sup> bis 150 ml/m<sup>2</sup></p>			
	15 l/Eimer	7500115	24Eim./Pal	7,94
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>PrimoSilikat Fassadenfarbe</b></p> <p>PRIMO COLOR-Silikat-Fassadenfarbe ist eine Dispersionsfarbe nach DIN 18363. Sie ist hoch wasserdampfdurchlässig (sd-Wert &lt; 0,1m) und wasserabweisend durch Silikonzusatz. PRIMO COLOR-Silikat-Fassadenfarbe ist leicht verstreichbar, gut füllend und gut deckend. Sie verbindet sich durch Verkieselung fest mit dem Untergrund. Ihre Verschmutzungsanfälligkeit ist gering. Zur Anwendung auf mineralischen Untergründen. Verbrauch ca. 200 ml/m<sup>2</sup></p>			
	15 l/Eimer	7500180	24Eim./Pal	6,02

	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Betonkontakt</b> Wässriger Betonkontakt, gebrauchsfertig, gut und leicht verarbeitbar. Quarzhaftbrücke für Gips und Kalk-Gips-Putze. Verbrauch von 150 g/m <sup>2</sup> bis 250 g/m <sup>2</sup>			
	22kg/Eimer	7100046	24Eim./Pal	2,95/kg
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Quarzgrund</b> Grundanstrich auf mineralischem Untergrund wie Putz, Beton, Gips, Kalksandstein sowie Holzspanplatten. Verbrauch 250 g/m <sup>2</sup> bis 300 g/m <sup>2</sup>			
	25kg/Eimer	7100011	24Eim./Pal	3,20/kg
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Isoliergrund</b> Isoliergrund auf trockene, staubfreie Untergründe, schafft gleichmäßige saugende Putzuntergründe, bevor dünnlagige Edelputze aufgetragen werden. Verbrauch 100 g/m <sup>2</sup> bis 300 g/m <sup>2</sup>			
	15 kg/Eimer	7100001	24Eim./Pal	3,00/kg
<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Tiefgrund LF</b> Lösemittelfreier, wasserverdünnbarer, unverseifbarer Tiefengrund für Innen und Aussen, farblos. Verbrauch 150 ml/m <sup>2</sup> bis 200 ml/m <sup>2</sup>				
10 l/Kanister	7100050	60Kan./Pal	3,00/l	
<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Aufbrennsperre</b> Aufbrennsperre schafft gleichmäßig saugende Putzuntergründe. 30 g/m <sup>2</sup> bis 60 g/m <sup>2</sup>				
18kg/Eimer	7100019	24Eim./Pal	40,00/Eim.	
25kg/Kanister	7100020	24Kan./Pal	55,00/Kan.	
1000kg/Container	7100025	Container	1,55/kg	



	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/kg
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Silikatverdünnung</b></p> <p>Wasserverdünnbare Grundierung und Verdünnung für Silikatfarben. Aufbrennsperre für mineralische Unterputze. Absperrend und verfestigend. Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup></p>			
	10 l/Kanister	7500214	30Kan./Pal	3,95/l
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>GK-Sperrgrund</b></p> <p>Lösungsmittelfrei, weiß pigmentierte Grundierfarbe für Gipskarton- und Hartfaserplatten, um ein Durchschlagen von Lignindurchblutungen zu unterbinden und eine Haftbrücke für nachfolgende Dekorputze zu schaffen. Verbrauch ca. 200 g/m<sup>2</sup></p>			
	15kg/Eimer	7100000	24Eim./Pal	5,10
	<p>Gegen Aufpreis sind sämtliche Produkte der Seiten 38 und 39 auch in Kleingebinden erhältlich.</p>			



	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																				
	<p><b>PRIMOCOLOR</b>  <b>Primo Streichputz fein ELF, weiß</b>            Streichputz ist eine strukturgebende Wandbeschichtung, eignet sich aber auch als Untergrund für Lasur-Techniken. Lässt sich leicht verarbeiten. Ausgezeichnete Deckkraft und gute Diffusionsfähigkeit.            Waschbeständig nach DIN 53778.            Verbrauch von 0,20 kg/m<sup>2</sup> bis 0,40 kg/m<sup>2</sup></p>	7500500	24Eim./Pal	2,94																				
	<p><b>PRIMOCOLOR</b>  <b>Primo Streichputz grob ELF, weiß</b>            Streichputz ist eine strukturgebende Wandbeschichtung, eignet sich aber auch als Untergrund für Lasur-Techniken. Lässt sich leicht verarbeiten. Ausgezeichnete Deckkraft und gute Diffusionsfähigkeit.            Waschbeständig nach DIN 53778.            Verbrauch von 0,25 kg/m<sup>2</sup> bis 0,5 kg/m<sup>2</sup></p>	7500505	24Eim./Pal	2,30																				
	<p><b>PRIMOCOLOR</b>  <b>KHP 55 Innenputz -K- LF</b>            Lösemittelfreier Kratzputz, weiß, wasserdampfdurchlässig            Gebindegröße: 25kg/Eimer</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1mm</td> <td>1,8 kg/m<sup>2</sup> - 2,1 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500301</td> <td>1,20</td> </tr> <tr> <td>1,5mm</td> <td>2,0 kg/m<sup>2</sup> - 2,5 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500372</td> <td>1,20</td> </tr> <tr> <td>2mm</td> <td>2,5 kg/m<sup>2</sup> - 3,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500302</td> <td>1,20</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,5 kg/m<sup>2</sup> - 4,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500303</td> <td>1,20</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	Preis/kg	1mm	1,8 kg/m <sup>2</sup> - 2,1 kg/m <sup>2</sup>	7500301	1,20	1,5mm	2,0 kg/m <sup>2</sup> - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	7500372	1,20	2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500302	1,20	3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500303	1,20		24Eim./Pal	
Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	Preis/kg																					
1mm	1,8 kg/m <sup>2</sup> - 2,1 kg/m <sup>2</sup>	7500301	1,20																					
1,5mm	2,0 kg/m <sup>2</sup> - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	7500372	1,20																					
2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500302	1,20																					
3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500303	1,20																					

	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																		
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>KHP 55 Innenputz -R- LF</b> Lösemittelfreier Reibeputz, weiß, wasserdampfdurchlässig Gebindegröße: 25kg/Eimer																					
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>VE</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2mm</td> <td>2,5 kg/m<sup>2</sup> - 3,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500312</td> <td rowspan="2">24Eim./Pal</td> <td>1,20</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,5 kg/m<sup>2</sup> - 4,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500313</td> <td>1,20</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg	2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500312	24Eim./Pal	1,20	3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500313	1,20							
	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																	
2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500312	24Eim./Pal	1,20																		
3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500313		1,20																		
<hr/>																						
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Primo VSP 70 -K-</b> Kratzputz auf Armierungsschichten der PRIMO COLOR-WDV-Systeme. Spezieller Kunstharz- putz für außen, wasserdampfdurchlässig, wetterbeständig, schlagregenfest, algizid und fungizid ausgerüstet. Gebindegröße: 25kg/Eimer																					
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>VE</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1mm</td> <td>2,0 kg/m<sup>2</sup> - 2,5 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500381</td> <td rowspan="3">24Eim./Pal</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>2mm</td> <td>2,5 kg/m<sup>2</sup> - 3,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500382</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,5 kg/m<sup>2</sup> - 4,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500383</td> <td>1,64</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg	1mm	2,0 kg/m <sup>2</sup> - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	7500381	24Eim./Pal	1,64	2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500382	1,64	3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500383	1,64			
	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																	
1mm	2,0 kg/m <sup>2</sup> - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	7500381	24Eim./Pal	1,64																		
2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500382		1,64																		
3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500383		1,64																		
<hr/>																						
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>Primo VSP 70 -R-</b> Reibeputz auf Armierungsschichten der PRIMO COLOR-WDV-Systeme. Spezieller Kunstharzputz für außen, wasserdampf- durchlässig, wetterbeständig, schlagregenfest, algizid und fungizid ausgerüstet. Gebindegröße: 25kg/Eimer																					
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>VE</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2mm</td> <td>2,5 kg/m<sup>2</sup> - 3,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500392</td> <td rowspan="3">24Eim./Pal</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,3 kg/m<sup>2</sup> - 3,7 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500393</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>4mm</td> <td>4,0 kg/m<sup>2</sup> - 4,5 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500394</td> <td>1,64</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg	2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500392	24Eim./Pal	1,64	3mm	3,3 kg/m <sup>2</sup> - 3,7 kg/m <sup>2</sup>	7500393	1,64	4mm	4,0 kg/m <sup>2</sup> - 4,5 kg/m <sup>2</sup>	7500394	1,64			
	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																	
2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500392	24Eim./Pal	1,64																		
3mm	3,3 kg/m <sup>2</sup> - 3,7 kg/m <sup>2</sup>	7500393		1,64																		
4mm	4,0 kg/m <sup>2</sup> - 4,5 kg/m <sup>2</sup>	7500394		1,64																		
<hr/>																						

	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/kg														
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Primo SIL 72 -K-</b></p> <p>Kratzputz auf mineralischen Armierungsschichten der PRIMO COLOR-WDV-Systeme, wie PRIMO COLOR Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf mineralischen Grundputzen. Wetterbeständiger hydrophober, sehr gut wasserdampf- und CO<sub>2</sub>-durchlässiger Oberputz. Lässt sich leicht verarbeiten. Gute Haftung auf allen mineralischen Untergründen.</p> <p>Gebindegröße: 25kg/Eimer</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>VE</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2mm</td> <td>2,6 kg/m<sup>2</sup> - 3,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500342</td> <td rowspan="2">24Eim./Pal</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,5 kg/m<sup>2</sup> - 3,8 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500343</td> <td>1,64</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg	2mm	2,6 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500342	24Eim./Pal	1,64	3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,8 kg/m <sup>2</sup>	7500343	1,64			
Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg														
2mm	2,6 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500342	24Eim./Pal	1,64														
3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,8 kg/m <sup>2</sup>	7500343		1,64														
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Primo SIL 72 -R-</b></p> <p>Reibputz auf mineralischen Armierungsschichten der PRIMO COLOR-WDV-Systeme, wie PRIMO COLOR Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf mineralischen Grundputzen. Wetterbeständiger hydrophober, sehr gut wasserdampf- und CO<sub>2</sub>-durchlässiger Oberputz. Lässt sich leicht verarbeiten. Gute Haftung auf allen mineralischen Untergründen.</p> <p>Gebindegröße: 25kg/Eimer</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>VE</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2mm</td> <td>2,4 kg/m<sup>2</sup> - 2,8 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500352</td> <td rowspan="2">24Eim./Pal</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,3 kg/m<sup>2</sup> - 3,7 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500353</td> <td>1,64</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg	2mm	2,4 kg/m <sup>2</sup> - 2,8 kg/m <sup>2</sup>	7500352	24Eim./Pal	1,64	3mm	3,3 kg/m <sup>2</sup> - 3,7 kg/m <sup>2</sup>	7500353	1,64			
Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg														
2mm	2,4 kg/m <sup>2</sup> - 2,8 kg/m <sup>2</sup>	7500352	24Eim./Pal	1,64														
3mm	3,3 kg/m <sup>2</sup> - 3,7 kg/m <sup>2</sup>	7500353		1,64														



	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																		
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Primo SXP 71 -R-</b></p> <p>Reibputz auf Armierungsschichten der PRIMO COLOR-WDV-Systeme wie PRIMO COLOR-VS-Spachtel oder PRIMO COLOR-Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Kunstharzspachtelungen und Altanstrichen. Sehr gute Wasserdampf- und Co<sub>2</sub>-Durchlässigkeit, Wetterbeständigkeit, schlagregenfest, einfärbbar und leicht verarbeitbar, algizid und fungizid ausgerüstet.</p> <p>Gebindegröße: 25kg/Eimer</p> <table> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>VE</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2mm</td> <td>2,5 kg/m<sup>2</sup> - 3,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500371</td> <td rowspan="2">24Eim./Pal</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,3 kg/m<sup>2</sup> - 3,7 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500373</td> <td>1,64</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg	2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500371	24Eim./Pal	1,64	3mm	3,3 kg/m <sup>2</sup> - 3,7 kg/m <sup>2</sup>	7500373	1,64							
	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																	
2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500371	24Eim./Pal	1,64																		
3mm	3,3 kg/m <sup>2</sup> - 3,7 kg/m <sup>2</sup>	7500373		1,64																		
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Primo SXP 71 -K-</b></p> <p>Kratzputz auf Armierungsschichten der PRIMO COLOR-WDV-Systeme wie PRIMO COLOR-WDVS-Spachtel oder PRIMO COLOR-Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Kunstharzspachtelungen und Altanstrichen. Sehr gute Wasserdampf- und Co<sub>2</sub>-Durchlässigkeit, Wetterbeständigkeit, schlagregenfest, einfärbbar und leicht verarbeitbar, algizid und fungizid ausgerüstet.</p> <p>Gebindegröße: 25kg/Eimer</p> <table> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Verbrauch</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>VE</th> <th>Preis/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,5mm</td> <td>2,0 kg/m<sup>2</sup> - 2,5 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500361</td> <td rowspan="3">24Eim./Pal</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>2mm</td> <td>2,5 kg/m<sup>2</sup> - 3,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500362</td> <td>1,64</td> </tr> <tr> <td>3mm</td> <td>3,5 kg/m<sup>2</sup> - 4,0 kg/m<sup>2</sup></td> <td>7500363</td> <td>1,64</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg	1,5mm	2,0 kg/m <sup>2</sup> - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	7500361	24Eim./Pal	1,64	2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500362	1,64	3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500363	1,64			
	Körnung	Verbrauch	Art.-Nr.	VE	Preis/kg																	
1,5mm	2,0 kg/m <sup>2</sup> - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	7500361	24Eim./Pal	1,64																		
2mm	2,5 kg/m <sup>2</sup> - 3,0 kg/m <sup>2</sup>	7500362		1,64																		
3mm	3,5 kg/m <sup>2</sup> - 4,0 kg/m <sup>2</sup>	7500363		1,64																		

	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/kg
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>WDVS-Spachtel</b></p> <p>Klebe- und Armierungsspachtel zur Verklebung von EPS-Dämmplatten und zum Einbetten des PRIMOCOLOR-Glasseidengittergewebes auf EPS-Dämmplatten innerhalb des PRIMOCOLOR-WDV-Systems, sowie zum Einbetten von Glasseidengittergewebe auf allen tragfähigen mineralisch-, dispersions-, bzw. siloxangebundenen Untergründen. Spannungsarmer, elastischer und hydrophober Spachtel mit hoher Anfangshaftung, schwerentflammbar B1 nach DIN 4102 innerhalb des PRIMOCOLOR-WDV-Systems Verbrauch von 3,0 kg/m<sup>2</sup> bis 4,0 kg/m<sup>2</sup></p>			
	25kg/Eimer	7500430	24Eim./Pal	1,85
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Abdichtkleber</b></p> <p>In Abmischung mit PRIMOCOLOR Klebe- und Armierungsmörtel zum Vorstreichen, Verkleben, Armieren und zum Abdichten gegen Druckwasser. Geschmeidige Verarbeitung, hohe Anfangshaftung und sehr gute Wasserfestigkeit. Verbrauch ca. 0,5 kg/m<sup>2</sup></p>			
	20kg/Eimer	7500420	24Eim./Pal	4,12
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Dispersionskleber</b></p> <p>1K-Dispersionskleber für EPS-Dämmplatten auf Holzbauplatten Verbrauch von 1,30 kg/m<sup>2</sup> bis 1,5 kg/m<sup>2</sup></p>			
	20kg/Eimer	7500440	24Eim./Pal	3,08

	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>PU-Montageschaum</b>  1-komponentiger Montageschaum zum Füllen, Kleben und Dämmen von Fenstern, Türen, Wanddurchbrüchen, etc. Erhärtet unter Feuchtigkeitsaufnahme. FCKW-frei. Für außen und innen.			
	750ml / Dose	6500338	12Stk./Ktn	6,80/Dose
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>PU-Pistolenschaum</b>  1-komponentiger PU-Schaum zum Füllen, Kleben und Dämmen mit der Schaumpistole. Erhärtet unter Feuchtigkeitsaufnahme. FCKW-frei, in B1 und B2 Ausführung lieferbar. Für außen und innen.			
	750ml / Dose / B2 750ml / Dose / B1	6500337 6500306	12Stk./Ktn 12Stk./Ktn	6,95/Dose 9,95/Dose
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>PU-Pistolenreiniger</b>  Zum Reinigen der PU-Schaumpistole			
	500ml / Dose	6500349	12Stk./Ktn	6,15/Dose
	<b>PRIMOCOLOR</b> <b>NBS-Schaumpistole ultra</b>  Standardgerät zur Verarb.von PU-Schaum			
		6500345	Stk.	25,30/Stk.

	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE	Preis/VE
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Acryl weiß</b></p> <p>Zum Abdichten von Anschlussfugen an Fenstern, Türen, Mauerwerk, Putz, Beton, etc..Plastoelastisch. Für außen und innen.</p> <p>310ml/Kartusche</p>	6500335	20Stk./Ktn	1,95
	<p><b>PRIMOCOLOR</b></p> <p><b>Acryl besandet</b></p> <p>Quarzsandgefülltes Spezialacryl zum Schließen von Putzrissen und zur Abdichtung von Anschlussfugen mit geringer Bewegung auch bei Stuckprofilen aus EPS-Hartschaum. Plastoelastisch. Für außen und innen.</p> <p>310ml/Kartusche</p>	6500735	20Stk./Ktn	3,70
	<p>Benötigen Sie andere Verpackungseinheiten aus unserem Bauchemieprogramm? Sprechen Sie mit unserem Verkaufsberater!</p>			