

PRIMOCOLOR

Technisches Merkblatt

Exelence ELF

Produktbeschreibung:	Emissionsarme und lösemittelfreie Dispersionsfarbe für den Innenbereich. Matte Latexqualität, emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei, umweltfreundlich, hoch diffusionsfähig, hochdeckend, beste Ergiebigkeit, Einschichtqualität, buttrigweiche Verarbeitung. Nassabriebbeständigkeit Klasse 2 nach DIN EN 13300 (scheuerbeständig nach DIN 53778). Kontrastverhältnis (Deckvermögen) Klasse 1, bei einer Ergiebigkeit von ca. 8 m ² /l bzw. 120 ml/m ² .																										
Anwendungsgebiet:	Für alle matten Innenanstriche auf Untergründen wie Putz und Beton, Gips und Gipsplatten, sowie Rauhfasertapeten und tragfähigen Altanstrichen. Untergrund: Trocken, sauber, fest und tragfähig. Alle anderen Untergründe müssen entsprechend fachgerecht vorbehandelt werden. Saugender Untergrund mit PrimoColor-Tiefgrund D 2442-LF-einlassen. (siehe TM Untergrundvorbehandlung).																										
Materialverbrauch:	Ca. 120 ml / m ² Ca. 8 m ² / l je Anstrich.																										
Verarbeitung:	Verarbeitungstemperatur : Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Grundierung und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken. Verarbeitung: Mit Farbwalze, Streichbürste oder Spritzgerät (airless)																										
Technische Daten:	<table><tr><td>Zusammensetzung VDL-Richtlinien:</td><td>Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate; Wasser Additive, Konservierungsmittel.</td></tr><tr><td>Kenndaten nach DIN EN 13300:</td><td>Nassabrieb: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Kl. 1 Glanzgrad: Matt</td></tr><tr><td>Dichte:</td><td>Ca.: 1,6 g / cm³</td></tr><tr><td>Farbton:</td><td>Weiss</td></tr><tr><td>Abtönen:</td><td>Mit PrimoColor Volltonfarben</td></tr><tr><td>Verdünnung:</td><td>Wasser, max. 5 bis 10%</td></tr><tr><td>Trocknung:</td><td>Ca. 12h bei 20°C und 50% rel.- Luftfeuchte.</td></tr><tr><td>Reinigung der Arbeitsgeräte:</td><td>Sofort nach Gebrauch mit Wasser</td></tr><tr><td>Gefahrstoffverordnung:</td><td>Entfällt</td></tr><tr><td>Angaben zum Transport:</td><td>Kein Gefahrgut</td></tr><tr><td>Produkt - Code:</td><td>M - DF 01</td></tr><tr><td>EU-Grenzwert für dieses Produkt:</td><td>Kategorie: a(Wb): 30g/l (2010) Dieses Produkt enthält < 1g/l VOC</td></tr><tr><td>Entsorgung:</td><td>Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. Vom örtlichen Entsorger einholen</td></tr></table>	Zusammensetzung VDL-Richtlinien:	Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate; Wasser Additive, Konservierungsmittel.	Kenndaten nach DIN EN 13300:	Nassabrieb: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Kl. 1 Glanzgrad: Matt	Dichte:	Ca.: 1,6 g / cm ³	Farbton:	Weiss	Abtönen:	Mit PrimoColor Volltonfarben	Verdünnung:	Wasser, max. 5 bis 10%	Trocknung:	Ca. 12h bei 20°C und 50% rel.- Luftfeuchte.	Reinigung der Arbeitsgeräte:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser	Gefahrstoffverordnung:	Entfällt	Angaben zum Transport:	Kein Gefahrgut	Produkt - Code:	M - DF 01	EU-Grenzwert für dieses Produkt:	Kategorie: a(Wb): 30g/l (2010) Dieses Produkt enthält < 1g/l VOC	Entsorgung:	Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. Vom örtlichen Entsorger einholen
Zusammensetzung VDL-Richtlinien:	Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate; Wasser Additive, Konservierungsmittel.																										
Kenndaten nach DIN EN 13300:	Nassabrieb: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Kl. 1 Glanzgrad: Matt																										
Dichte:	Ca.: 1,6 g / cm ³																										
Farbton:	Weiss																										
Abtönen:	Mit PrimoColor Volltonfarben																										
Verdünnung:	Wasser, max. 5 bis 10%																										
Trocknung:	Ca. 12h bei 20°C und 50% rel.- Luftfeuchte.																										
Reinigung der Arbeitsgeräte:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser																										
Gefahrstoffverordnung:	Entfällt																										
Angaben zum Transport:	Kein Gefahrgut																										
Produkt - Code:	M - DF 01																										
EU-Grenzwert für dieses Produkt:	Kategorie: a(Wb): 30g/l (2010) Dieses Produkt enthält < 1g/l VOC																										
Entsorgung:	Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. Vom örtlichen Entsorger einholen																										

PRIMOCOLOR

Technisches Merkblatt

Lagerung:

Kühl, trocken, frostfrei.
Lagerstabilität im gut verschlossenen Original-gebände 12 Monate.