

StoPrim Plex



Lösemittel-, weichmacher- und emissionsfreie Universalgrundierung auf Acrylatbasis

Charakteristik				
Funktion	Lösemittel-, weichmacherfrei und emissionsarm TÜV-Prüfsiegel Oberflächenverfestigend Gute Eindringtiefe Haftvermittelnd Saugfähigkeitsregulierend			
Anwendungsgebiet				
	Verarbeitung innen und außen. Als Grundierung von mineralischen Untergründen und tragfähigen Altbeschichtungen, oberflächlich mürben und saugenden Untergründen, zur Verfestigung von kreidenden Altanstrichen und zur Reduzierung der Saugfähigkeit poröser Untergründe. StoPrim Plex eignet sich ausgezeichnet zur Grundierung von porigen, saugenden Untergründen wie Putze, ungebrannten Mauerstein, Porenbeton etc.			
Technische Daten				
Produktgruppe	Grundierung			
Zusammensetzung	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel:, Polymerdispersion, Wasser, Additive, Konservierungsmittel			
Kenndaten	Kriterium	Norm/Prüfvorschrift	Wert	Einheit
	Dichte	DIN 53 217	1,0	g/cm ³ ¹⁾
	nichtflüchtiger Anteil (Festkörper)	VIQP 033/VILS 001(Sto intern)	8,6	M-%
	pH-Wert ¹⁾ g/cm ³ = kg/l	VIQP 011 (Sto intern)	7,5-8,5	
	Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten kann der tatsächlich an der einzelnen Lieferung bestimmte Wert geringfügig abweichen, ohne Beeinträchtigung der Produkteignung.			
Gutachten / Normen / Zulassungsbescheide	TÜV Prim Plex Bewertung des Emissionsverhaltens			
Verarbeitungshinweise				
Untergrund	Der Untergrund muss fest, sauber und tragfähig sowie frei von Sinterschichten und Trennmitteln sein. Untergründe / Sto-Grundierungen			
Untergrundvorbehandlung	Grundiermittel sind mit dem jeweiligen Verdünnungsmittel auf den vorliegenden Untergrund einzustellen. Grundiermittel dürfen keine glänzende Schicht bilden.			
Verarbeitungstemperatur	Unterste Verarbeitungstemperatur: + 5° C			
Materialzubereitung	Verarbeitungsfertig Kann mit Wasser auf die Saugfähigkeit des Untergrundes eingestellt werden.			
Verbrauch	Artikel	Anwendungsart	Verbrauch ca.	
		je Anstrich	0,1-0,4 l/m ²	
	Genauere Verbrauchsangaben sind am Objekt zu ermitteln. je nach Untergrund			



StoPrim Plex



Lösemittel-, weichmacher- und emissionsfreie Universalgrundierung auf Acrylatbasis

Verarbeitung	StoPrim Plex kann im Streichverfahren aufgetragen und eingearbeitet werden. Weitere Systemaufbauten nach ausreichender Trocknung, in der Regel über Nacht (+ 20 °C/65% rel. Luftfeuchte).
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Liefern	
Farbton	Farblos
Lagerung	
Lagerbedingungen	Fest verschlossen und frostfrei lagern.
Lagerdauer	Beste Qualität im Originalgebinde bis ... (siehe Verpackung).
Besondere Hinweise	
Sicherheit	Weitere Informationen zum Umgang mit dem Produkt, der Lagerung und Entsorgung siehe EG-Sicherheitsdatenblatt. Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist für den berufsmäßigen Verwender erhältlich.
GIS-CODE	M-GF01
Revisions-Nr.	StoPrim Plex/DE/DE/021
Gültigkeit ab	06.03.2004
	Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache mit der Sto AG erfolgen.
	Die Informationen bzw. Daten dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszweckes bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung.

Hauptsitz Sto AG

Ehrenbachstraße 1
 D-79780 Stühlingen
 Tel. (0 77 44) 57 10 10
 Fax (0 77 44) 57 20 10
 Internet <http://www.sto.de>
 e-mail infoservice@sto.eu.com