

StoPrim LQ

Quarzgefülltes, isolierendes, lösemittelgelöstes Grundiermittel

Materialbeschreibung

Art des Werkstoffes:

Quarzgefülltes, pigmentiertes, lösemittelhaltiges Grundiermittel.

Bindemittel:

Polymerisatharz.

Verdünnung:

StoFluid Sangajol.

Anwendung

Als Isolieranstrich und Grundbeschichtung auf Spanplatten, nikotinverseuchten Untergründen und Wasserflecken für nachfolgende Putzbeschichtungen. Bei getönten Schlussbeschichtungen zusätzliche Beschichtung mit dem entsprechenden Putzgrund im Farbton der Schlussbeschichtung:

- für Kunstharzputze: Sto-Fond
- für Siliconharzputze: StoPrep Miral

Verarbeitung nur aussen.

Eigenschaften

- Isolierend gegen Durchschlagsstoffe, **auf Spanplatten ist eine 2malige Grundbeschichtung erforderlich.**
- Haftbrücke für Kunstharz- und Siliconharzputze.
- Saugfähigkeit regulierend.

Verarbeitung

Untergrundbeschaffenheit:

Alle Untergründe müssen eben, tragfähig, sauber, eisfrei und trocken sein; lose, nicht festhaftende Anstrich- oder Putzreste entfernen und ggf. beispachteln.

Grundbeschichtung (wenn nötig):

StoPrim Plex, max. 20 % mit Wasser verdünnt, grundieren. Der aufgeführte Beschichtungsaufbau und -vorschlag entbinden den Verarbeiter nicht von einer eigenverantwortlichen Untergrundprüfung und -Beurteilung.

Materialverarbeitung:

StoPrim LQ mit StoFluid Sangajol auf den vorliegenden Untergrund einstellen. Je nach Belastung ist ein 2maliger Voranstrich erforderlich.

Trocknung:

Überarbeitbar nach 48 Stunden (+ 20° C / 65 % rel. Luftfeuchtigkeit). **Ablüßzeit von 2 Tagen ist einzuhalten, da sonst die isolierende Wirkung nicht gewährleistet ist.**

Verbrauch:

Die angegebenen Verbrauchswerte können nur der Orientierung dienen und basieren auf eigenen Erfahrungswerten. Die genauen Verbrauchswerte sind gegebenenfalls am Objekt zu ermitteln, da sie vom Auftragsverfahren sowie von Art und Zustand des Untergrundes sowie der Objektbedingungen abhängig sind. Siehe Tabelle 1.

Verarbeitungstemperatur:

Auf trockenem Untergrund auch bei Minustemperaturen verarbeitbar.

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit StoFluid Sangajol.

Lieferform

Verpackung:

Metallgebinde. Gebindegrösse und Artikel-Nr. siehe Tabelle 1.

Farbton:

Weiss.

Lagerung

Kühl und frostfrei lagern. Im geschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig.

Angebrochene Gebinde sind kurzfristig zu verarbeiten.

Kennzeichnung / Gefahrenhinweis

Lösemittelgehalt: 32,5%

Warnungen auf Gebinde-Etiketten und DIN-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Tabelle 1: Verbrauch und Artikel-Nr.

	Gebinde	ca.-Verbrauch	Artikel-Nr.
StoPrim LQ	18 kg	0,20 - 0,30 kg/m ²	00840-003
	Gebinde		Artikel-Nr.
StoFluid Sangajol	5 lt		08554-001

Tabelle 2: Physikalische Kennwerte

Dichte bei +20° C	1,4 kg/dm ³
-------------------	------------------------

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen

entsprechen dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.

Im übrigen gelten unsere "Allgemeinen Geschäftsbedingungen".

August 2011

Unser dichtes Fachberaternetz garantiert schnelle Beratung und Belieferung.

Sto AG Südstrasse 14
8172 Niederglatt
Telefon 044 851 53 53
Telefax 044 851 53 00