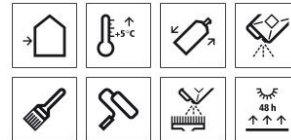


Technisches Merkblatt

StoPrim Grundex

Tiefgrundiermittel auf Polymerisatharzbasis,
lösemittelhaltig



Charakteristik

- Anwendung**
- außen
 - auf mineralischen Untergründen
 - nicht geeignet für Wärmedämm-Verbundsystem mit EPS- oder XPS-Dämmplatten
 - nicht geeignet für Wärmedämmputze mit EPS-Zuschlägen
 - nicht geeignet als Grundierung auf organischen Außenputzen und Farben

- Eigenschaften**
- lösemittelhaltig
 - Aromatenanteil < 2 %
 - hoch untergrundverfestigend
 - sehr hohes Eindringvermögen
 - haftvermittelnd

- Optik**
- transparent

- Besonderheiten/Hinweise**
- verdünnbar mit StoFluid Sangajol bei stark saugenden Untergründen

Technische Daten

Kriterium	Norm / Prüfvorschrift	Wert/ Einheit	Hinweise
Dichte	EN ISO 2811	0,78 g/cm ³	
Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte bzw. ca.-Werte. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.			

Untergrund

Anforderungen Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein.

Vorbereitungen Vorhandene Beschichtungen auf Tragfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Beschichtungen entfernen.

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur Unterste Untergrund- und Lufttemperatur: +5 °C

Technisches Merkblatt

StoPrim Grundex

Oberste Untergrund- und Lufttemperatur: +30 °C

Materialzubereitung	Das Material vor der Verarbeitung im Originalgebinde gut schütteln. Das Material je nach Saugfähigkeit des Untergrunds bis zu einem Mischungsverhältnis von 1 : 1 mit StoFluid AF verdünnen.		
Verbrauch	Anwendungsart	ca. Verbrauch	
	pro Anstrich	0,20 - 0,60	l/m ²
	Der Materialverbrauch ist unter anderem abhängig von Verarbeitung, Untergrund und Konsistenz. Die angegebenen Verbrauchswerte können nur der Orientierung dienen. Genaue Verbrauchswerte sind gegebenenfalls am Objekt zu ermitteln.		
Beschichtungsaufbau	Empfehlung: Bei stark saugenden und sandenden Untergründen das Produkt in mehreren Lagen nass in nass auftragen, um eine optimale Eindringtiefe und Untergrundverfestigung sicherzustellen.		
Applikation	Streichen, Rollen		
	Das Produkt mit lösemittelbeständigen Werkzeugen verarbeiten, z. B. mit einem Pinsel oder einer Bürste. Grundierungen dürfen keine glänzende Schicht bilden.		
Trocknung, Aushärtung, Überarbeitungszeit	Bei +20 °C Luft- und Untergrundtemperatur und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit: überarbeitbar nach frühestens ca. 48 Stunden. Vor dem Auftrag weiterer Beschichtungen prüfen, ob die Überarbeitbarkeit möglich ist.		
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit StoFluid AF reinigen.		
Liefern			
Farbton	farblos		
Lagerung			
Lagerbedingungen	Im fest verschlossenen Originalgebinde, kühl und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.		
Lagerdauer	Die beste Qualität im ungeöffneten Originalgebinde wird bei Einhaltung der Lagerbedingungen bis zum Ablauf der max. Lagerdauer gewährleistet. Dies kann der Chargen-Nr. auf dem Gebinde entnommen werden. Erläuterung der Chargen-Nr.: Ziffer 1 = Endziffer des Jahres, Ziffer 2 + 3 = Kalenderwoche Beispiel: 6450013223 - Lagerdauer bis Ende 45. KW in 2026 Nach Anbruch zeitnah verbrauchen. Eingebrachte Verunreinigungen können die Haltbarkeit verkürzen, z. B. durch verschmutztes Werkzeug.		

Technisches Merkblatt

StoPrim Grundex

Kennzeichnung

Produktgruppe Grundierung

Zusammensetzung

Polymerisatharz
Aliphaten

Sicherheit

Dieses Produkt ist nach der geltenden EG-Verordnung kennzeichnungspflichtig. Sicherheitsdatenblatt beachten! Sicherheitshinweise beziehen sich auf das gebrauchsfertige, unverarbeitete Produkt.

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

EUH208

Enthält Isobutylmethacrylat, Monoalkyl- oder Monoaryl- oder Monoalkaryylester der Methacrylsäure. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Besondere Hinweise

Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen. Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen sie auf eigenes Risiko. Dies gilt insbesondere für Kombinationen mit anderen Produkten.

Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die jeweilig neueste Fassung ist im Internet abrufbar.

Technisches Merkblatt

StoPrim Grundex

CH - 8172 Niederglatt
Telefon: 044 851 53 53
Telefax: 044 851 53 00
www.stoag.ch