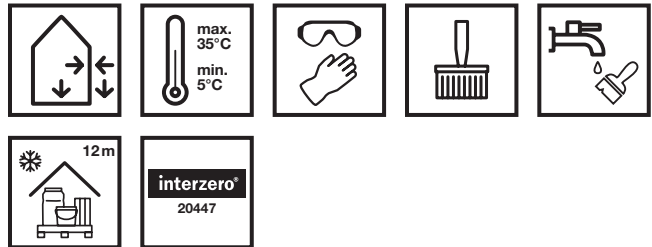




VESTEROL® TG 10D

Tiefen-Grundiermittel zur Grundierung und Oberflächenverfestigung



Diese Piktogramme gelten für das **Grundprodukt**.
Abweichungen sind je nach Einsatzbereich und Verarbeitung möglich.

PRODUKTINFORMATION

Beschreibung

VESTEROL® TG 10D ist ein lösemittelfreier, geruchsarmer Voranstrich mit gutem Eindringvermögen. Das Produkt wirkt staubbindend und verbessert die Tragfähigkeit von saugenden Untergründen.

Anwendung

- als Grundierung vor Anstricharbeiten mit Kunststoff-Dispersionsfarben und vor mineralisch- oder kunststoffgebundenen Putz-Systemen
- als Grundanstrich für Dachbeschichtungen auf Bitumendächern und Faserzementplatten
- als Oberflächenverfestiger für mineralische, saugfähige und schwach sandende Untergründe, auch Calciumsulfatestriche

Einsatzbereich

- Fassaden
- sandende und staubende Estriche
- Bitumendächer und Faserzementplatten
- Holz, Gipskarton-, Hartfaser- und Spanplatten

Einsatzort

- im Außen- und Innenbereich

Eigenschaften

- lösemittelfrei
- geruchsarm
- lösemittelfrei
- geruchsarm
- tiefenverfestigend
- universell einsetzbar



Technische Daten

lieferbare Gebindegrößen	5 l/PE-Kanister 20 l/PE-Kanister
Farbe	weiß, transparent aufrocknend
Dichte	ca. 1,01 kg/l
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C
Trocknungsdauer	ca. 2 Stunden ¹⁾
Lagerung	frostfrei, 12 Monate
Verbrauch	ca. 0,15 l/m ² pro Anstrich

¹⁾ Bei +20 °C und 60 % relativer Luftfeuchte

UNTERGRUND

Beschaffenheit / Prüfungen

- Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen und losen Bestandteilen sein.

EINSATZBEREICHE UND VERARBEITUNG

Auftragen

- Der Auftrag erfolgt mit Bürste, Pinsel oder Spritze.
- Folgebeschichtungen erfolgen nach dem Durchrocknen der Grundierung.

Trocknung / Folgearbeiten

- Die Trocknungsdauer beträgt ca. 2 Stunden (bei +20 °C und 60 % relativer Luftfeuchtigkeit).

HINWEISE

Reinigung

- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Systemprodukte

- DAKORIT® Dachschutz-Systeme
- VESTEROL® Putz-Systeme
- HADALAN® Bodenschutz-Systeme

Zu beachten

- Angrenzende Bauteile vor Spritzern und Sprühnebel schützen.

Inhaltsstoffe

- Kunstharz-Dispersion
- Netzmittel

Arbeitsschutz / Empfehlung

- Die beim Umgang mit chemischen Erzeugnissen üblichen Hygiene- und Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Geeignete Arbeitsschutzkleidung tragen. Weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten. Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sind den aktuellen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen.

Entsorgung

- Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner Interseroh geben. Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr. 08 04 16 (wässrige flüssige Abfälle die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen) entsorgt werden.



■ **Hersteller**

Sievert Baustoffe SE & Co. KG

Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück

Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90

hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.