

Technisches Merkblatt **GUTEX®** Dichtungsschlämme

Einkomponentige flexible Abdichtmasse für den Spritzwasserbereich

(Systemkomponente für das GUTEX Thermowall-plus WDVS)

Produkteigenschaften, Vorteile:

- wasserundurchlässig
- Feuchtigkeitsperre im Spritzwasserbereich
- kein Materialwechsel innerhalb des Dämmstoffes notwendig

Materialbeschreibung:

GUTEX Dichtungsschlämme ist eine I-komponentige Abdichtmasse für den Spritzwasserbereich.

Bindemittel:

Zement, ausgesuchte Quarzsande, Zusatzstoffe und Additive

Anwendung:

- zum Abdichten des Unterputzes im Spritzwasserbereich
- zum Schutz vor drückender Feuchtigkeit
- Auftrag auf den GUTEX Planspachtelputz

Anmachwasser:

Wasser (dem sauberen Anmachwasser keine Fremdstoffe zugeben)

Anwendungsbereich:

Außen

Verarbeitung:

Untergrundbeschaffenheit:

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Neue kalk- und zementhaltige Untergründe sollten genügend ausgehärtet sein und nicht mehr stark alkalisch reagieren.

Untergrundvorbehandlung:

- saugfähige Untergründe sind vorzunässen, dürfen aber beim Auftrag nur noch mattfeucht sein.

Materialzubereitung:

GUTEX Dichtungsschlämme mit ca. 3-3,2 l sauberem Wasser unter Anwendung eines langsam laufenden Rührwerks, knotenfrei auf Streichqualität mischen.

Materialverarbeitung:

GUTEX Dichtungsschlämme mit Bürste auftragen und richtig in den Unterputz einmassieren. Es ist darauf zu achten, dass keine Fehlstellen entstehen. Auftrag im Spritzwasserbereich auf den Unterputz bis Unterkante Sockelabschlussleiste.

Reinigung der Werkzeuge:

Nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verarbeitungstemperatur:

+5°C bis +30°C

Trockenzeit:

Bei hoher relativer Luftfeuchte und/oder niedriger Temperatur wird die Trocknung verzögert. Bei +20°C Lufttemperatur und 65% rel. Luftfeuchte über Nacht.

Frischer GUTEX Planspachtelputz ist vor Schlagregen und zu schnellem Austrocknen zu schützen. (Sonneneinstrahlung, Wärme, usw.).

Verbrauch:

Ca. 0,5 kg/m² je nach Untergrund

Zusatzinformationen:

Verpackung:

20 kg Sack

Lagerung:

Trocken lagern, bei Feuchtigkeit Gefahr von Knollenbildung, mindestens 12 Monate haltbar

Entsorgung:

Verordnung über den Verkehr mit Sonderabfällen beachten.

Giftklasse:

Giftklassenfrei

RID/ADR:

Kein Gefahrgut

Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit.

Die Eignung des Produktes ist nicht verbindlich für Einzelfälle besonderer Art. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

