

Technisches Merkblatt **GUTEX**® Planspachtelputz

Mineralischer, faserarmerter Einbettspachtel

(Systemkomponente für das GUTEX Thermowall-plus WDVS)

Produkteigenschaften, Vorteile:

- gute Haftung auf allen geeigneten, tragfähigen und richtig vorbehandelten Untergründen
- hohe Wasserdampf-Durchlässigkeit
- ausgezeichnete Klebekraft
- leichte, geschmeidige Verarbeitung
- gute Modellierfähigkeit
- spritzfähig mit allen gängigen Misch- und Schneckenpumpen

Materialbeschreibung:

GUTEX Planspachtelputz ist ein mineralischer, faserarmerter Einbettspachtel.

Bindemittel:

Weißzement, Weißkalkhydrat

Zuschläge:

Calcitische Zuschläge (Körnung bis 1,5 mm), abgestimmte Zusätze aus nachwachsenden Rohstoffen.

Anmachwasser:

Wasser (dem sauberen Wasser keine Fremdstoffe zugeben).

Anwendung:

GUTEX Planspachtelputz eignet sich zum

- Kleben von GUTEX Thermowall/-gf
- Herstellen des Unterputzes für das WDVS GUTEX Thermowall-plus

Anwendungsbereich:

Außen und innen

Verarbeitung:

Untergrundbeschaffenheit:

Untergründe müssen frostfrei, tragfähig und frei von Staub und Schmutz sowie haftmindernden Rückständen sein. Die zu verputzende Fläche muss gleichmäßig ausgetrocknet sein.

Untergrundvorbehandlung:

- sandende Untergründe sind zu grundieren
- Alt- und Neuputze bei Bedarf mit Isoliergrund grundieren.

Materialzubereitung:

25 kg GUTEX Planspachtelputz werden mit ca. 5-6l sauberen Wasser knotenfrei aufgemischt.

Materialverarbeitung:

GUTEX Planspachtelputz mit einer Traufel oder maschinell auftragen, GUTEX Gittergewebe einbetten und plan spachteln. Es ist darauf zu achten, dass keine Luftnester entstehen. Das Gewebe muss im äußeren Drittel des

Unterputzes liegen. Mindestdicke des Grundputzes beträgt 4 mm. Gewebestösse müssen mind. 10 cm überlappen; an Fassadenöffnungen, z.B. Fenster, zusätzlich Diagonal-armierung einarbeiten.

Reinigung der Werkzeuge:

Nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verarbeitungstemperatur:

+5°C bis +30°C

Verarbeitungszeit:

Der angerührte GUTEX Planspachtelputz muss innerhalb 2 Stunden verarbeitet werden.

Trockenzeit:

Bei hoher relativer Luftfeuchte und/oder niedriger Temperatur wird die Trocknung verzögert. Bei +20°C Lufttemperatur und 65% rel. Luftfeuchte kann der GUTEX Planspachtelputz nach ca. 4-6 Tagen überarbeitet werden. Frischer GUTEX Planspachtelputz ist vor Schlagregen und zu schnellem Austrocknen zu schützen (Sonneneinstrahlung, Wärme, usw.).

Verbrauch:

Kleben ca. 3-4 kg/m²

Armieren ca. 5 kg/m²

Zusatzinformationen:

Verpackung:

25 kg Sack

Lagerung:

Trocken lagern, bei Feuchtigkeit Gefahr von Knollenbildung

Entsorgung:

Erhärtetes Material kann, unter Beachtung der örtlichen Vorschriften, mit normalem Hausmüll entsorgt werden.

Giftklasse:

Giftklassenfrei

RID/ADR:

Kein Gefahrgut

Sicherheitshinweis:

Mörtel/Putz reagiert mit Wasser alkalisch. Augen und Haut schützen. Bei Verätzungen mit viel Wasser spülen und gegebenenfalls eine Arzt aufsuchen.

Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuauflage seine Gültigkeit. Die Eignung des Produktes ist nicht verbindlich für Einzelfälle besonderer Art. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

