

PRODUKTDATENBLATT



Sack à 25 kg

Produktvorteile

- Geschmeidige Konsistenz - leicht zu verarbeiten
- Optimale Standfestigkeit - kein Abrutschen
- Verlängerte offene Zeit

Farbe

- Grau

MARMORAN Ceramo KK100

Klebemörtel für Klinker

Anwendungsbereich

- Klebemörtel für Klinker und Steinzeug für die Fassadensysteme MARMOtherm Ceramo, MARMOtherm Robusto Ceramo und MARMOtec Ceramo

Produkteigenschaften

- Geschmeidige Konsistenz - leicht zu verarbeiten
- Optimale Standfestigkeit - kein Abrutschen
- Verlängerte offene Zeit
- Verformbar
- Hohe Klebkraft
- Wasserfest sowie frost-/tauwechselbeständig nach Aushärtung
- C2 TE S1 nach SN EN 12004-1
- EMICODE EC1 PLUS (sehr emissionsarm)
- eco2 (gut geeignet für Minergie-ECO, entspricht 2. Priorität ecoBKP/ecoDevis)

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m²

ca. 1.3 kg

Wissenswertes vor Applikation

Nicht bei hohen Temperaturen und Zugluft verarbeiten. Bei Verlegung von empfindlichen Bekleidungsmaterialien vorgängig Klebeversuche durchführen. Feuchte, nasse oder zu kalt gelagerte Platten dürfen nicht verlegt werden.

Info Fassade: Die Wartezeit, bevor mit den Belagsarbeiten an der Fassade begonnen werden kann, ist abhängig von den jeweiligen Witterungsverhältnissen. In jedem Fall sind mindestens 14 Tage einzuplanen. Bei der Verklebung besonders auf die Hautbildung achten (Zugluft). Während der Verlege- und Fugenarbeiten sollten Temperaturen von +10 °C bis +30 °C über die ganze Verarbeitungszeit eingehalten werden. Während der Verlege- und Fugenarbeiten sowie bis mindestens 7 Tage nach der Verfugung DARF eine Temperatur von +5 °C NICHT unterschritten werden. Die Fassade muss nach den Fugenarbeiten mindestens 7 Tage vor negativen Witterungseinflüssen geschützt werden. Je nach Jahreszeit kann eine Einhausung erforderlich sein.

Bei Fassaden unsere technischen Berater bereits während der Planungsphase einbeziehen.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss rissfrei, formstabil, tragfähig, fettfrei, sauber und trocken sein. Gipshaltige und stark saugende Untergründe vorgängig mit **weber grund rapid** grundieren. Glatte Untergründe mit einer Haftbrücke (**weber haft rapid** oder **weber SM 110 roc**) versehen.

Verarbeitung

Den Klebemörtel mit der angegebenen Menge sauberem Wasser mit geeignetem Rührwerk homogen und knollenfrei mischen. Nach einer Reifezeit von ca. 3 Minuten nochmals aufrühren.

Kontaktschicht auf den Untergrund auftragen. Anschliessend Klebebett mit geeignetem Zahnpachtel aufbringen. Danach trockene, formstabile Platten, die frei von sämtlichen haftungsmindernden Stoffen (z. B. Staub, Fett etc.) sind, fachgerecht im Floating-Buttering-Verfahren verlegen.

Den Klebemörtel innerhalb der angegebenen Topfzeit verarbeiten. Bereits angesteiftes Material darf nicht mehr verarbeitet werden.

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Nachbehandlung

Den verklebten Belag mindestens 7 Tage vor Durchfeuchtung und Frost schützen.

Einschränkungen / Vorsicht geboten

Nicht geeignet direkt auf Holz- oder Metalluntergründen.

Lagerungsvorschriften

Trocken im ungeöffneten Original-Gebinde

Min. Lagerstabilität

18 months

Besondere Hinweise

Technische Eigenschaften, wie Verarbeitungszeiten, Begehbarkeit etc., beziehen sich auf eine Temperatur von +23 °C ohne Zugluft und eine relative Luftfeuchtigkeit von 50 %. Höhere Temperaturen und niedrigere Luftfeuchtigkeit beschleunigen, niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit verzögern den

Reaktionsverlauf.

Für die Verarbeitung sind u. a. die Normen SIA 244, SIA 246 und SIA 248 zu beachten.

Eigenschaft	Wert
ø Wasserzugabe	7.8 l / Sack à 25 kg
Max. Topfzeit	3 hour(s)
Voll belastbar nach ca.	7 days
CE-Klassifizierung	C2 TE nach SN EN 12004-1
Max. Klebebettdicke auf zementhaltigen Untergründen	5 mm
Min. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	5 °C
Max. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	25 °C

Einschlägige Normen, Merkblätter und Verarbeitungsanweisungen der jeweiligen Fachverbände und möglicher weiterer Baustofflieferanten sowie die weber Broschüren/Anwendungstabellen sind zu beachten. Sicherheitshinweis: Sicherheitsdatenblatt beachten. Gewährleistungshinweis: Die Saint-Gobain Weber AG übernimmt im Rahmen der allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen Gewähr für einwandfreie Qualität ihrer Produkte. Da die Verarbeitungsbedingungen sehr unterschiedlich sind, müssen obige Empfehlungen als allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftenzusicherungen betrachtet werden.

T: +41 44 947 88 55, Saint-Gobain Weber AG, Industriestrasse 10, CH-8604 Volketswil ZH

i