



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

TECHNISCHES DATENBLATT

BLANKE GLUEMAX

Spezial-Dispersionspulverkleber zur Verklebung der Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT für das Fußbodenheiz- und Kühlsystem BLANKE PERMATOP



Technische Daten

Mischungsverhältnis:	1:3 Wasser/Pulver
Schüttdichte:	Ca. 0,9 kg/dm ³
Materialbasis:	Kunststoffe, Zusatzstoffe und ausgewählte Füllstoff
Lösemittel:	Keine
Farbe:	Altweiß
Kleberbettdicke:	Max. 5 mm
Verarbeitungszeit:	Bei +20°C ca. 1 Stunde
Klebeoffene Zeit:	30 Minuten
Verarbeitungstemperatur:	von + 4 °C bis max. + 30 °C
Begehbar:	Nach ca. 12 Stunden
Verfugbar:	Nach ca. 12 Stunden
Normalbelastbar:	Nach 24 Stunden
Voll belastbar:	Nach 4 Tagen
Lieferform:	18 kg-Säcke
Lagerzeit:	12 Monate

Eigenschaften

- > Hohe Verformungsfähigkeit
- > Hohe Klebekraft
- > Flexibel
- > Schnell trocknend

Produktbeschreibung

BLANKE GLUEMAX ist ein hoch flexibler Pulver-Dispersionkleber, der mit Wasser zu einem geschmeidigen Kleber angemischt wird. Für den trockenen Innenbereich. In Anlehnung an DIN EN 12004 bzw. DIN EN 12002 S1.

Einsatzgebiete

BLANKE GLUEMAX eignet sich zum Verkleben der Belagträger- und Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT auf den fest verklebten Wärmeleitblechen des Fußbodenheiz- und Kühlsystems BLANKE PERMATOP. Weiter ist BLANKE GLUEMAX Systemkleber zur Verklebung von BLANKE PERMAT auf den Dämmelementen von BLANKE PERMATFLOOR. Außerdem zur Verklebung der Systemplatten BLANKE PERMATOP, BLANKE PERMATFLOOR und BLANKE PERMAT direkt auf Holzuntergründen im Innenbereich.

Verarbeitung

BLANKE GLUEMAX in einem sauberen Mischgefäß durch Einrühren in sauberes Leitungswasser klumpenfrei ca. 3 Minuten lang mittels Rührgerät und geeignetem Korbwenderührer anmischen. BLANKE GLUEMAX mit einer auf Entkopplungsmatte oder Fliese abgestimmten Zahnlattkelle auftragen und Verlegegut in das frische Kleberbett einlegen.

Die Verlegehinweise von BLANKE PERMAT und BLANKE PERMATOP sind zu beachten.

Achtung: Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Mit diesem Datenblatt werden alle früheren technischen Angaben über dieses Produkt ungültig. Veränderungen, die einen technischen Fortschritt bedeuten, behalten wir uns vor. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen deren schriftlicher Bestätigung.

Blanke Systems GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70
58642 Iserlohn/Germany

T +49 (0)2374 507-0
F +49 (0)2374 507-4230

E info@blanke-systems.de
I www.blanke-systems.de

Verfasser: AWT 12.04.2017