

# EDILMASTICK

GEBRAUCHSFERTIGER  
KLEBSTOFF FÜR DIE  
VERLEGUNG VON FUBBÖDEN  
UND WANDVERKLEIDUNGEN IN  
INNENRÄUMEN

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

Gebrauchsfertiger wasserlöslicher Klebstoff mit optimaler Elastizität und Haftung auf der Basis von Acrylharzen, mit hohem Gehalt an Mineralien und Zusatzstoffen.

Klassifizierung des Klebstoffes: D2-T

## ANWENDUNGSBEREICH:

**Edilmastick** eignet sich zum Kleben von Keramik, Marmor (vorausgesetzt sie bleiben bei Kontakt mit Wasser fest), Glasmosaiken, Styropor, Kork und Holz (Parkett ausgenommen) auf allen normalerweise im



Bauwesen benutzten Untergründen einschließlich Gips und jener Materialien, die Größenveränderungen oder Verformungen ausgesetzt sind wie Gipskartonplatten und Holzverbindungen.

Auch in Feuchträumen geeignet.

Da es sich um einen Klebstoff handelt, der durch das Verdampfen des in seinem Inneren enthaltenen Wassers gehärtet wird, ist es wichtig, dass mindestens eine der beiden zu klebenden Seiten aus saugfähigem Material besteht.



## VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE:

Die Untergründe müssen trocken, sauber und frei von Öl und Staub sein.

## AUFTRAGEN:

Das Auftragen der gebrauchsfertigen Paste erfolgt mit dem für das zu verlegende Format geeigneten Spachtel.

Es empfiehlt sich der Gebrauch eines Dreieck-Zahnsachtels von 6 mm für Mosaik bis 2,5 x 2,5 cm und ein Verbrauch von 3 kg/m<sup>2</sup>.

Viereck-Zahnsachtel von 6 x 6 cm



und Verbrauch von 3 kg oder 9 x 9 und Verbrauch von 5 kg/m<sup>2</sup> für größere Formate.

**HINWEISE:**

Nicht bei einer Temperatur unter 5° C benutzen.

Nicht im Freien oder an Orten benutzen, die oft nass werden oder unter Wasser stehen.

Mit **Edilmastick** keine nicht saugfähigen Fliesen auf nicht saugfähiges Material kleben, da es nicht trocknen würde.

Immer eine Fuge zwischen den Fliesen lassen, besonders wenn die Untergründe Verformungen oder Bewegung ausgesetzt sind.

Nicht auf Metall anwenden.

Die Paste ist frostempfindlich: wenn sie gefriert,

wird sie durch Erhärten unbrauchbar.

**REINIGUNG:**

Die Werkzeuge können mit Wasser gereinigt werden.

**VERPACKUNGEN:**

25 kg-Eimer

15 kg-Eimer

5 kg-Eimer

2,5 kg-Eimer

**LAGERZEIT:**

12 Monate in geschlossener Originalverpackung, vor Frost und Hitze geschützt.

**TECHNISCHE PRODUKTDATEN**

AUSSEHEN	WEISS PASTE
LAGERUNG	IN GESCHLOSSENER ORIGINALVERPACKUNG AN EINEM KÜHLEN UND TROCKENEN ORT
HALTBARKEIT	12 MONATE
SCHADSTOFFGEFAHR	NEIN
ENTFLAMMBARKEIT	NEIN
MAXIMALE AUFTRAGUNGSSTÄRKE	5 MM
VERBRAUCH	2-5 KG / M <sup>2</sup>
ANWENDUNGSTEMPERATUR	VON +5° C BIS + 35° C
OFFENZEIT (23° C 50% RF)	30 MINUTEN
VERFUGBAR (23° C)	
NACH	24 STUNDEN
VOLL BELASTBAR NACH	14 TAGE

**ENDLEISTUNGSMERKMALE**

	WERT	ERFORDERLICHE MINDESTBEDINGUNGEN
DRUCKFESTIGKEIT NACH 28 TAGEN	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT	VON - 30° C BIS + 90° C	
SCHNEIDEFESTIGKEIT	> 1 N/mm <sup>2</sup>	> 1 N/mm <sup>2</sup>
ERFÜLLT DIE NORM	EN 12004 CLASSE D2T	

Daten entspr. bei 23° und 50% rel. Luftfeuchtigkeit.

PS: Die hier aufgeführten Daten und Informationen beruhen auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen und stellen reine Anhaltspunkte dar. Sie sind vom Anwender, der für die Folgen der Anwendung des Produktes voll haftet, zu überprüfen.

