

## RYWALIT® TA 30

# TRASS-FLIESENANSETZMÖRTEL

Werk trockenmörtel mit Trasszementanteil zum Ansetzen und Verlegen speziell von Natursteinfliesen- und platten, für die Mittel- und Dickbettverlegung, sowie Reparaturen, Renovierungen etc., Mörtelgruppe III, wetter- und frostbeständig



## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Rywalit TA 30 Fliesen-Ansetzmörtel ist ein gebrauchsfertiger Werk trockenmörtel von hoher, gleichbleibender Qualität, zum Ansetzen von Natursteinfliesen und Platten im Mittel- und Dickbettverfahren. Er entspricht der DIN 18550 und DIN 1053, Mörtelgruppe III, aus Sand (0-2 mm, gewaschen und feuergetrocknet), Portlandzement CEM I 42,5 R, für innen und außen, wetter- und frostbeständig.

## ANWENDUNGSGEBIETE

Rywalit TA 30 Fliesen-Ansetzmörtel ist der optimale Fertigmörtel zum Ansetzen von Natursteinfliesen und Platten, Badrenovierungen, Reparaturen etc. Für Mörtelbettdicken von bis zu 20 mm Schichtstärke.

Unterschiedliche Platten können problemlos ausgeglichen werden (Toleranzausgleich).

## VERARBEITUNG

1 Sack Rywalit TA 30 Fliesen-Ansetzmörtel wird mit ca. 5,0 l Wasser zu einem gut zu verarbeitenden Mörtel angerührt. Das Gebinde von 30 kg Trockenmischung ergibt ca. 19 l Frischmörtel; dies entspricht einer Ansetzfläche von 1,2-1,5 m<sup>2</sup> bei einem Mörtelbett von 1,5 cm Stärke. Der Mörtel wird mit einer Kelle auf den Boden gebracht, dann Fliesen Ansetzen und mit Gummihammer anklopfen und Ausrichten. An der Wand wird der Mörtel auf die Fliese gegeben und angesetzt, ebenfalls mit Gummihammer anklopfen und ausrichten. Rywalit TA 30 Fliesen-Ansetzmörtel ist als Frischmörtel ca. 2 Stunden lang verarbeitungsfähig.

## TECHNISCHE DATEN

### Rywalit TA 30

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Anmischverhältnis         | ca. 5,0 Liter Wasser : 30 kg Pulver  |
| Verbrauch                 | 30 kg FA 30 Ansetzmörtel ergibt ca. 19 Liter Frischmörtel (das entspricht einer Ansetzfläche von ca. 1,2-1,5 m <sup>2</sup> bei 15 mm Schichtstärke) |
| Verarbeitungszeit         | ca. 2 Std.   |
| Einlegezeit (Offene Zeit) | ca. 10 min.  |
| Korrigierzeit             | ca. 10 min.  |
| Verfugbar /Belastbar nach | ca. 1 - 2 Tagen  |
| Verarbeitungstemperatur   | über +5°C Luft- und Objekttemperatur   |
| Lagerung                  | trocken lagern, im Originalgebinde 12 Monate lagerfähig, chromatarm gemäß TRGS 613.  |

## LIEFERFORM

30 kg Sack

## SICHERHEITSHINWEISE

Bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.



Rywa GmbH & Co  
Kommanditgesellschaft  
Raestruperstrasse 3  
D-48231 Warendorf  
T +49 (0) 2581-8076  
F +49 (0) 2581-61331  
info@rywa.de  
www.rywa.de



Technicel  
Zone Reme 4  
B-2260 Westerlo  
T +32 (0)800 11 040  
F +32 (0)800 11 050  
info@technicel.com  
www.technicel.com

Rev. 11/12

Dieses Blatt ersetzt alle vorherigen. Die Daten auf diesem Blatt wurden nach den neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst werden. Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit. Vor dem Gebrauch müssen Sie sicherstellen, dass das Produkt für diese spezielle Anwendung geeignet ist. Zu diesem Zweck sind vorherige Tests erforderlich. Unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten.