# Intoplan ® ST



# Standfeste Füllmasse auf Zementbasis

Für den Innen- und Außenbereich. Zum Ausbessern von Beton, Estrich, Treppenstufen und Podesten. Schnell erhärtend, schnell verlegereif.



### Untergrund

Der Untergrund muss fest, tragfähig, sauber, dauertrocken und frei von Trennmitteln und die Haftung beeinträchtigenden Substanzen sein. Mürbe Untergrundzonen entfernen. Je nach Beschaffenheit des Untergrundes ist mit Intorin, Intoplan <sup>®</sup> HB oder Intopox GH 110 zu grundieren.

#### Anrühren

Ca. 5,5 Liter kaltes, klares Wasser in einen sauberen Behälter geben und anschließend den Reparaturmörtel unter kräftigem Rühren zugeben und zu einer homogenen Masse vermischen.

## Verarbeitung

Den fertigen Mörtel auf den vorbehandelten Untergrund kräftig andrücken. Bei grobflächigen dickeren Schichten über 10 mm mit gewaschenem Sand 0 - 2 mm im Verhältnis Pulver: Sand = 1: 0.3 GT strecken.

#### Technische Daten

Verpackungsgröße: 25 kg Inhalt

Lagerfähigkeit: 6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung

Verarbeitungszeit: ca. 15 - 20 min bei + 20 °C

Begehbarkeit: nach ca. 45 Minuten (je nach Temperatur) Verlegereife: nach ca. 4 Stunden, Restfeuchte < 3 %

Verarbeitungstemperatur: mindestens + 5 °C

Verbrauch pro m<sup>2</sup>: ca. 1,8 kg je mm Schichtdicke

#### Wichtiger Hinweis

Dieses Produkt ist ein vorgemischter Trockenmörtel zum Anrühren mit Wasser. Kontakt mit Haut und Augen vermeiden; gegebenenfalls sofort mit Wasser spülen. Bei Hautreizung und Augenkontakt Arzt aufsuchen. Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII
Diese Angaben basieren auf unseren praktischen Erfahrungen und Untersuchungen. Wir übernehmen die Gewähr für die Qualität unserer Erzeugnisse. Da wir auf die Verarbeitung und die Verarbeitungsbedingungen keinen Einfluss haben, können wir die Verantwortung für die Ausführung der Arbeiten nicht übernehmen. In Zweifelsfällen Vorversuche durchführen. Bitte beachten Sie unsere aktuellen Produktinformationen.



