

Intopak 100



Ein Fliesenkleber der Spitzenklasse

C 2 TE nach EN 12004 - Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

Intopak 100 ist ein hydraulisch abbindender Dünnbettklebemörtel, der sich hervorragend zum Verlegen von keramischen Fliesen eignet. Selbst auf schwierigen Untergründen im Innen- und Außenbereich einsetzbar.

➔ **hervorragende Standfestigkeit**
➔ **frostbeständig**



Untergrund

Der Untergrund muss nach DIN 18365 fest, tragfähig, sauber, dauertrocken und frei von Trennmitteln und die Haftung beeinträchtigenden Substanzen sein. Mürbe Untergrundzonen entfernen und anschließend mit **Intorin S** oder **Intorin FG** vorstreichen.

Verarbeitung

Ca. 7,5 Liter kaltes, klares Wasser in einen sauberen Behälter geben und **Intopak 100** unter kräftigem Rühren zugeben. Der so angesetzte Klebemörtel bleibt ca. 3 - 4 Stunden verarbeitbar. Zur Erhöhung der Flexibilität kann bis zu einem Liter des Anrührwassers durch **Intoflex** ersetzt werden. Den Kleber mit einer Glättkelle auftragen und mit dem Zahnsachtel durchkämmen.

Beachten Sie jedoch, dass spätestens 15 Minuten nach dem Auftragen des Klebers die Fliese eingelegt und angedrückt sein muss.

Späteres Einlegen kann die Haftung zwischen Fliese und Mörtel beeinträchtigen. Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Technische Daten

Verpackungsgröße:	25 kg Inhalt	Reifezeit:	ca. 5 Minuten
Lagerfähigkeit:	6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung	Topfzeit:	ca. 4 Stunden
Verbrauch:	ca. 2 kg/m ² bei 6 mm Zahnsachtel	Klebeoffene Zeit:	ca. 15 Minuten
Wassermenge pro 25 kg:	ca. 7,5 Liter Anrührwasser	Korrigierbare Zeit:	ca. 20 Minuten
Anrührdauer:	mindestens 1 Minute	Begeharkeit:	nach ca. 12 Stunden
Verarbeitungstemperatur:	mindestens + 5 °C am Untergrund	Voll belastbar:	nach ca. 7 Tagen
		Fußbodenheizung:	geeignet

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.

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.

