

Intoplan® 2000



Dünnestrich für den Innen- und Außenbereich

CT - C 25 - F 7 - B 2,0

Ein selbstverlaufender Dünnestrich zur Herstellung von glatten und ebenen Untergründen im Innen- und Außenbereich bei Schichtstärken von 2 - 20 mm. Auch als Nuttschicht für leichte bis mittlere Belastung einsetzbar.



kunststoffvergütet



auch für den Außenbereich

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** oder **Intorin FG** vorstreichen.



Anrühren und Verarbeitung

Ca. 5,0 Liter kaltes, klares Wasser in einen sauberen Behälter geben und die Estrichmasse unter kräftigem Rühren zugeben und zu einer flüssigen und homogenen Masse vermischen.

Den fertig gemischten Dünnestrich in einem Arbeitsgang auf die gewünschte Schichtdicke bis 20 mm einbringen. Für stärkere Schichten sollte der Estrich mit gewaschenem Sand 0/2 mm und ggf. 0/4 mm im Verhältnis Estrich/Sand 1:0,3 gemischt werden.

Als Nuttschicht eingesetzt empfiehlt sich eine Oberflächen Versiegelung mit **Intorin** nach 24 Stunden.

Achtung: Vor Zugluft schützen!

Technische Daten

Verpackungsgröße:	25 kg Inhalt	Begehbarkeit:	nach ca. 2-3 Stunden (je nach Temperatur)
Lagerfähigkeit:	6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung	Verlegereife:	nach ca. 24 Stunden
Schüttgewicht:	ca. 1,4 kg Pulver / Liter	Fußbodenheizung:	geeignet
Verbrauch pro m ² :	ca. 1,6 kg je mm Schichtdicke	Stuhlrolleneignung:	nach DIN EN 12529
Wassermenge pro 25 kg:	ca. 5,0 Liter Anrührwasser	Druckfestigkeit	ca. 32,0 N/mm ²
Anrührdauer:	mindestens 1 Minute	Biegezugfestigkeit	ca. 8,0 N/mm ²
Verarbeitungszeitraum:	ca. 40 Minuten nach Wasserzugabe		
Verarbeitungstemperatur:	mindestens + 5 °C		

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.



CE	
INTOPLAN GmbH BAUCHEMIE Bahnhofstr. 15 09439 Aumtberg 05 1000011 EN 13813:2009	
EN 13813 CT-25-F7-B2,0 Kunststoffvergüteter Dünnestrich	
Brandverhalten	A 1
Feis. korros. Subst.	CT
Wasserdurchlässigkeit	NFD
Wasserdampfdruckdichte	NFD
Druckfestigkeit	C25
Biegezugfestigkeit	F7
Haftzugfestigkeit	B2,0
Verwerflichkeitsgrad	NFD
Trittschallisolierung	NFD
Schallsorption	NFD
Wärmedämmung	NFD
Chemische Beständigkeit	NFD