

Intoplan® ASE faser



Dünnestrich auf Alpha-Halbhydratbasis

CA - C 25 - F 5 - B 1,5

Ein schnelltrocknender selbstverlaufender Dünnestrich zur Herstellung von glatten und ebenen Untergründen im Innenbereich bei Schichtstärken von 5 - 45 mm.



schnell verlegereif



kunststoffvergütet



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 FG**, **Intorin US** oder **Intopox GH 110** (mit Quarzsandeinstreuung) vorstreichen. Eine sichere Verlegung im Verbund muss gewährleistet sein.

Anrühren und Verarbeitung

Ca. 4,5 Liter kaltes, klares Wasser in einen sauberen Behälter geben und die Estrichmasse unter kräftigem Rühren zugeben und zu einer flüssigen und homogenen Masse vermischen. Auch mit geeigneten Mischpumpen einbaufähig.

Den fertig gemischten Dünnestrich in einem Arbeitsgang auf die gewünschte Schichtdicke bis 40 mm einbringen. Mit Estrichbesen oder Schwabbelstange innerhalb der ersten 10 Minuten bearbeiten, je nach Schichtstärke kann auch die Stachelwalze verwendet werden.

Achtung: Vor Zugluft schützen!

Die allgemeinen Richtlinien für Estriche sind zu beachten.

Verlegereife bei 30mm nach ca. 7 Tagen. Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Verlegereife verändern.

Technische Daten

Verpackungsgröße:	25 kg Inhalt	Begehrbarkeit:	nach ca. 3-4 Stunden
Lagerfähigkeit:	6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung	Verlegereife:	(je nach Temperatur)
Schüttgewicht:	ca. 1,4 kg Pulver / Liter	Fußbodenheizung:	je nach Schichtstärke
Verbrauch pro m ² :	ca. 1,8 kg je mm Schichtdicke	Stuhllolleneignung:	geeignet
Wassermenge pro 25 kg:	ca. 4,5 Liter Anrührwasser	Druckfestigkeit	nach DIN EN 12529
Anröhrdauer:	ca. 40 Minuten nach Wasserzugabe	in Anlehnung an DIN 1164:	ca. 25,0 N/mm ²
Verarbeitungszeitraum:	ca. 40 Minuten nach Wasserzugabe	Biegezugfestigkeit	
Verarbeitungstemperatur:	mindestens + 5 °C	in Anlehnung an DIN 1164:	ca. 5,5 N/mm ²

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.



CE	
INTOPLAN GmbH BAUCHEMIE Bahnhofstr. 15 09439 Amtsberg 05 Nr: 10001083 EN 13813: 2000	
EN 13813 CA-C25-F6-B2,0 Kunststoffvergüteter Dünnestrich	
Brandverhalten	A1
Freis. korros. Subst.	CA
pH-Wert	> 7
Wasserdampfdurchlässigkeit	NFD
Druckfestigkeit	C25
Biegezugfestigkeit	F6
Haftzugfestigkeit	B2,0
Freisetzung korros. Subst.	CT
Wasserdurchlässigkeit	NFD