

Intoplast RSP



Reno-Spachtel in Edelputzqualität

Anwendungsbereich

Hydraulisch abbindender, faserarmerter, kunststoffvergüteter, maschinengängiger Spachtelmörtel, zur Herstellung von gefilzten Putzflächen im Innen- und Außenbereich und zur Überarbeitung von Gasbeton, Dispersions- und Kunstharzbeschichtungen. Als Reparatur- und Spachtelmörtel von 2 - 20 mm Schichtdicke. Beim Einbetten von alkalibeständigem Armierungsgebebe zur Überbrückung von Netz- und Haarrissen.

Anrühren und Verarbeitung

Ca. 4,5 Liter kaltes, klares Wasser in einen sauberen Behälter geben, den Sackinhalt unter kräftigem Rühren zugeben und zu einer klumpenfreien, plastischen Masse vermischen.

Verarbeitungszeit je nach Temperatur und Konsistenz 2 - 4 Stunden.

Nicht bei Temperaturen unter +5 °C verarbeiten.

Während der Trocknungszeit vor direkter Sonnenbestrahlung, Regen und starkem Wind schützen. **Intoplast RSP** ist pumpfähig.

Arbeitsgeräte mit Wasser reinigen.

Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig, aber auch fachgerecht vorbehandelt sein. Untergrund mit **Intorin T** oder **Aufbrennsperre** vorstreichen.

Technische Daten

Verpackungsgröße:

25 kg Inhalt

Verbrauch:

ca. 1,5 kg/mm Schichtdicke

Lagerfähigkeit:

6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung

Verarbeitungszeit:

ca. 2 - 4 Stunden, je nach Temperatur und Konsistenz

Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C

Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII



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.

 **INTOPLAN**®
GmbH Bauchemie



CE	
INTOPLAN GmbH BAUCHEMIE Bahnhofstr. 15 09439 Amtsberg 035 10000733 EN 998-1: 2010	
Edelputzmörtel CP	
Brandverhalten	A 1
Wasseranfang	W1
Wasserdampfdurchlässigkeit	$\mu \leq 20$
Haltzugfestigkeit n. Bew.	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$
Wärmeleitfähigkeit n. Tab.	$\leq 0,37 \text{ für } P=50\%$
Dauerhaftigkeit	$\geq 43 \text{ bei } P=90\%$
Gef. Substanzen	NPD NPD