

Intoplast CP

Climaputz



Intoplast CP ist ein Werk trockenmörtel nach DIN EN 998-1

Zusammensetzung

Kornabgestufte Sande nach EN 13139 0-1,2 mm; mineralische Bindemittel, mineralische Leichtzuschlagstoffe sowie Trass nach DIN 51043. Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

Anwendung

Zum ein- und mehrlagigen Putzen im **Innenbereich**. Zur Sanierung historischer Gebäude und Baudenkmäler.

Intoplast CP wirkt feuchteregulierend auf das Raumklima (Kondensationspuffer zwischen Außenwand und Raumluft). Aufgrund seiner speziellen Zusammensetzung nimmt **Intoplast CP** anfallende Kondensfeuchte in vollem Umfang auf und gibt diese zeitverzögert wieder ab. Dadurch kann Schimmelpilzbildung weitgehend verhindert werden.

Intoplast CP wird im Innenbereich auf vorbehandelte Beton- bzw. andere mineralische Untergründe aufgebracht. Auftragsstärke 15 mm - 30 mm.

Eigenschaften

Intoplast CP ist nach Wasserzugabe sehr geschmeidig und lässt sich von Hand und mit handelsüblichen Putzmaschinen verarbeiten. Nach der Erhärtung ist **Intoplast CP** sehr diffusionsfähig. **Intoplast CP** zeichnet sich aus durch hervorragende Haftung am Untergrund und ein günstiges Biegezugverhältnis.

Putzgrund

Als tragfähige Putzgründe gelten alle mineralischen Wandbaustoffe, die saugfähig, frei von Staub, Sinterhaut, und anderen Verunreinigungen sein müssen. Für Sonderbaustoffe gelten die Verarbeitungsrichtlinien der jeweiligen Hersteller.

Verarbeitung

Intoplast CP anmischen und von Hand oder mittels Putzmaschine je nach Auftragsstärke ein- oder mehrlagig aufbringen (bis zu 4cm je Auftrag sind möglich). Oberfläche je nach folgender Putzschicht aufrauen oder abfilzen. Endbeschichtung nur mit dampfdiffusionsoffenen Materialien, z.B. Mineralischen Putzsystemen ausführen.

Ergiebigkeit

Ein 25-kg Sack **Intoplast CP** ergibt ca. 26 Liter Frischmörtel, ca. 2,6 m² Putzfläche je 1 cm Auftragsstärke.

Besondere Hinweise

Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, EN 998-1, sowie VOB, Teil C, DIN 18350, müssen bei den Bauausführungen eingehalten werden. Ein Beimischen von Fremd- und/oder Zusatzstoffen ist nicht zulässig. Bei Luft- und Bauwerkstemperaturen unter + 5 °C sowie bei zu erwartendem Frost darf nicht verputzt werden. Die Vorschriften des Putzmaschinenherstellers sind zu beachten.

Lieferung und Lagerung

Die Lieferung erfolgt über den Fachhandel im Rahmen der "Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen" in Säcken à 25 kg auf Europaletten. **Intoplast CP** kann im Trockenem ca. 6 Monate gelagert werden. Wir empfehlen eine Verarbeitung innerhalb 4 Monaten.

Überwachung

Intoplast CP unterliegt in der Zusammensetzung und Herstellung ständiger Eigen und Fremdüberwachung.

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 1001084 EN 998-1: 2010	
Sanierputzmörtel R	
Brandverhalten	A 1
Wasseraufnahme	≤ 0,3 kg/m ² nach24h
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ ≤ 15
Haftzugfestigkeit n. Bew.	≥ 0,08 N/mm ²
Wärmeleitfähigkeit n. Tab.	≤ 0,39 für P=50%
Dauerhaftigkeit	≥ 0,43 (IIRP=90%
Gef. Substanzen	NPD