

# Intoplast HK



## Kalk-Zement Handputz nach EN 998-1

Intoplast HK ist ein Werk trockenmörtel der Mörtelgruppe CS II entsprechend EN 998-1.

### Zusammensetzung

Kornabgestufte Sande 0 - 1,2 mm nach EN 13139, Bindemittel nach EN 197, bewährte Mörtelvergütungsstoffe. Chromatarm gemäß TRGS 613

### Anwendungsbereich

Intoplast HK eignet sich hervorragend für Verputzarbeiten im Innen- und Außenbereich, vor allem für Sanierungs- und Renovierungsarbeiten.

### Eigenschaften

Intoplast HK ist nach Wasserzugabe ein geschmeidiger, kellengerechter Putzmörtel mit gutem Wasserrückhaltevermögen und hervorragender Haftung am Untergrund.

### Verarbeitung

Intoplast HK wird mit dem Rührquirl oder Freifallmischer angemischt und innerhalb von 2 Stunden verarbeitet. Nach ausreichender Verfestigung wird die Putzoberfläche mit geeignetem Werkzeug bearbeitet und ist nach genügender Trocknung der ideale Untergrund für Farbanstriche, Beschichtungen mit mineralischen Edelputzen oder keramische Fliesen und Platten. Der frische Putz ist vor zu schneller Austrocknung zu schützen.

### Untergrund

Der Untergrund muss ausreichend tragfähig, saugfähig, frei von Staub, Sinterhaut, Schalölen und anderen haftungsschädigenden Substanzen sein. Für Sonderbaustoffe gelten die Verarbeitungsrichtlinien der jeweiligen Hersteller.

### 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 Zusätzen ist nicht zulässig. Bei Luft und Bauwerkstemperaturen unter + 5 °C sowie bei zu erwartendem Frost darf nicht verputzt werden.

### Überwachung

Intoplast HK unterliegt in Zusammensetzung und Herstellung ständiger Eigen- und Fremdüberwachung.

### Technische Daten

Verpackungsgröße:	25 kg Inhalt
Verbrauch:	ca. 15kg/m <sup>2</sup> bei 10 mm Schichtstärke
Lagerfähigkeit:	6 Monate bei trockener und frostgeschützter Lagerung
Verarbeitungszeit:	ca. 2 - 3 Stunden, je nach Temperatur und Konsistenz
Verarbeitungstemperatur:	mindestens + 5 °C
Druckfestigkeit:	> 2,5 N/mm <sup>2</sup>
Biegezugfestigkeit:	> 1,3 N/mm <sup>2</sup>

### 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.



<b>CE</b>	
INTOPLAN GmbH Bauchemie Bahnhofstr. 15 09439 Arnsberg	
04	
EN 998-1 Einlageputzmörtel CS II für aussen	
Brandverhalten	A 1
Wasseraufnahme	W 2
Wasserdampfdurchl.	< 20
Haftzugfestigkeit	> 0,08 N/mm <sup>2</sup>
Wasserdurchl. nach Bew.	< 1 ml/cm <sup>2</sup>
Wärmeleitfähigkeit	< 0,44 P = 90