

Die untenstehenden Angaben wurden nach besten Wissen auf Grund unserer Versuche und Praxiserfahrungen zusammengestellt. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Mit diesem Merkblatt werden alle bisherigen Merkblätter über dieses Produkt ungültig.

PULVERFÖRMIGES ZUSATZMITTEL FÜR TROCKNUNGS- UND ERHÄRTUNGSBESCHLEUNIGTE ZEMENTESTRICHE BIS CT-C45-F6

Verpackung

25 kg Hobbock

TECHNISCHE DATEN

Produktmerkmal:	Estrichzusatz pulverförmig
Rohdichte:	ca. 1,0 kg/dm ³
Dosierung:	
Belegereife nach 7-10 Tagen	1,0% zum Zementgewicht
Belegereife nach 5-7 Tagen	1,2% zum Zementgewicht
Belegereife nach 3-5 Tagen	1,5% zum Zementgewicht

HAUPT-EIGENSCHAFTEN

- Wirkt plastifizierend
- Die Verringerung des WZ-Wertes verbessert die Entwicklung der Druck- und Biegezugfestigkeit
- Die Neigung zu Schwundrissbildung wird herabgesetzt, kein Absetzen von Wasser an der Oberfläche
- Verbesserte Verarbeitung und Verdichtung des Estrichmörtels
- Besonders für Heizestriche geeignet
- Gefriert nicht, auch für Trockenmörtel geeignet
- Belegereif nach ca. 7 bis 10 Tagen, aufheizbar nach ca. 14 Tagen

ANWENDUNGSRICHTLINIEN

Bauklimatische Bedingungen

Ungünstige Bauklimatische Bedingungen wie hohe Luftfeuchtigkeit, feuchte Wände oder fehlende/unzureichende Luftwechsel können die Trocknung ebenso behindern oder verzögern wie fehlende Abdichtung zum Untergrund und Putz-, Maler- und Tapezierarbeiten. Das BEB-Merkblatt „Bauklimatische Voraussetzung zur Trocknung von Estrichen“ ist zu beachten. Für die Schaffung und Einhaltung der bauklimatischen Bedingungen ist der Auftraggeber verantwortlich.

CM-Messung

Die Restfeuchtemessung erfolgt mittels CM-Gerät gemäß DIN 18560. Die Oberbelagsverlegung erfolgt gemäß den gewerkespezifischen Vorgaben und unmittelbar nach Erreichen der Belegreife.

PRODUKTINFORMATION

Das Technische Merkblatt wendet sich an den gewerblichen Verarbeiter !

Beschreibung

HERMAFLOOR® ACC-POWDER zeichnet sich durch eine schnelle Festigkeitsentwicklung und verkürzte Austrocknung aus.

Anwendung

HERMAFLOOR® ACC-POWDER eignet sich zur Herstellung von Zement- und Heizestrichen (auch Kühlflächen). Für die Estrichherstellung ist ein CEM I 42,5 N/R zu verwenden. Die Dosierung erfolgt vor der Zementzugabe. Der Mischer darf zu diesem Zeitpunkt max. bis zur Hälfte mit Zuschlag gefüllt sein. Die Nachmischzeit beträgt ca. 2 Minuten.

Allgemeine Hinweise

- DIN 18353 "Estricharbeiten"
- DIN 18560 "Estriche im Bauwesen"
- DIN EN 13318 "Estrichmörtel und Massen – Eigenschaften und Anforderungen"
- Richtlinien der "Schnittstellenkoordination bei beheizten Fussbodenkonstruktionen" sowie die BEB-Arbeitsblätter sind zu beachten
- Arbeitsanweisung "Allgemeine Anmerkungen für die Verlegung von trocknungsbeschleunigten Zementestrichen"

HERMAFLOOR® ACC-POWDER

Datum: 10.11.2017
Datenblatt: HFELAX-01
Seite: 2/2

Die untenstehenden Angaben wurden nach besten Wissen auf Grund unserer Versuche und Praxiserfahrungen zusammengestellt. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Mit diesem Merkblatt werden alle bisherigen Merkblätter über dieses Produkt ungültig.

LAGERUNG

In geschlossenen Originalgebinden lagern.
Direkte Sonneneinstrahlung ist zu vermeiden.

LAGERFÄHIGKEIT

In geschlossener Originalverpackung: 10 Monate

GESUNDHEITS- UND SICHERHEITS- VORSORGEMAßNAHMEN

Die Produkt- und Sicherheits-Datenblätter müssen sorgfältig gelesen und beachtet werden.

TECHNISCHER SERVICE

Bitte wenden Sie sich an die HERMETA GmbH
E-Mail: hermafloor@hermeta.de

GARANTIE

RPM BELGIUM VANDEX GROUP gewährleistet, dass alle Produkte frei von Mängeln sind und verpflichtet sich nachweislich schadhaftes Material zu ersetzen. Auf etwaige Farbunterschiede besteht kein Garantieanspruch.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen und Empfehlungen sind nach bestem Wissen zutreffend und zuverlässig.