



Produktdatenblatt HBC FixHaft V



FLÜSSIGER HAFTGRUND RAUEM EFFEKT MODIFIZIERTEN KUNST-STOFFCOPOLYMEREN UND FÜLLSTOFFE

HBC

Baustoffhandel & Floor GmbH

Ketteringstrasse 41

A-4400 Steyr

office@hbc-beschleuniger.at



Fix Haft V

Haftgrund mit rauem Effekt für Problemuntergründe

TECHNISCHES DATENBLATT Seite 1/1

HAFTGRUND MIT FÜLLSTOFFEN FÜR OPTIMALE HAFTUNG

I.EINSATZBEREICH:

HBC FixHaft V ist ein Haftgrund für die Verlegung von zementgebundenen Beschichtungen. HBC Fix Haft V ist eine flüssige Haftgrundierung mit rauem Effekt, der aus modifizierten Kunststoffcopolymenen in wässriger Dispersion und einer Mischung von Füllstoffen mit kontrollierter Partikelgröße besteht. Nach der Anwendung mit HBC FixHaft V erhält man eine poröse Oberfläche und ermöglicht so die Haftung nachfolgender zementgebundener Beschichtungen, Putze, Glättungen usw.

II. PRODUKTVORTEILE:

- X Für den Innen und Außenbereich geeignet
- X Leichte Verarbeitung.
- X Für Untergründe die keine optimale Haftung zulassen. Z.B. glatter Beton, polierte Fliesen, Gipskarton, Betonfertigteile, Holz, Dämmplatten, Porenbeton, rostfreies Metall, Kunststoff
- X Für saugende und nicht saugende Untergründe
- X Hohe Verbundhaftung
- X Für starke Beanspruchungen im Wohnund Industriebereich
- Die Verarbeitung sollte bei einer Temperatur zwischen +20°C und +35°C ausgeführt werden.
- Bei Verarbeitung unter +20°C verzögert sich die Reaktionszeit.
- Bodentemperatur sollte mindesten 15°C betragen. Darunter ist kein Arbeiten möglich.



III. EINSATZBEREICH:

HBC FixHaft V lässt sich einfach auf verschiedenste Untergründe wie Estrich, Beton, Stein, Fliesen, Plattenbelägen und Mauerwerk auftragen. Einzige Voraussetzung ist ein tragfähiger Untergrund.

IV. LIEFERFORM / TRANSPORT und LAGERUNGSHINWEISE:

HBC FixHaft V wird in einem 5 kg Kanister ausgeliefert und benötigt für ca. 1,0 m² ca. 300 g als Grundierung. Ist kein gefährliches Transportgut. Bei trockener Lagerung über +5° C ist es maximal 12 Monate nach Auslieferung haltbar. Bei Verwendung unserer Produkte ist generell die allgemeine Arbeitshygiene einzuhalten.

V. VERARBEITUNGSHINWEISE:

Für Ausführung und Herstellung von HBC FixHaft V Grundierung gelten die allgemeinen Richtlinien, Fach-Merkblätter und normativen Vorgaben für Bodenbelagsarbeiten.

Was wird benötigt?

Legen Sie sich alle Materialien in ausreichender Menge zurecht und planen Sie 12 Stunden bis zur Fertigstellung ein. Die Dauer ist davon abhängig welche Untergrundvorbereitungen Sie treffen müssen (evtl. Reparaturen), von bestehenden Temperaturen und von Ihrer handwerklichen Erfahrung.

Schalten Sie 2 Tage vor Arbeitsbeginn die Fußbodenheizung aus um ein zu schnelles Antrocknen zu verhindern.

Während der Verarbeitung sind die zu bearbeitenden Flächen vor Feuchtigkeit, Staub und direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.

VI. UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Prüfen Sie den Untergrund auf Tragfähigkeit, Risse, evtl. Unebenheiten und Schmutz. Falls notwendig reparieren Sie die vorhandenen Risse mit einem Risseverschluss (zB HBC Fix RH365). Der Untergrund muss trocken, frei von Staub und Schmutz (absaugen), fest, tragfähig und eben sein.

Zementestriche müssen vorher angeschliffen und gründlich abgesaugt werden.

Lose oder haftungsmindernde Teile

(Klebstoffreste, Spachtelmassen, Belags- und Farbreste usw.) müssen vollständig entfernt sein (bürsten, schleifen, abfräsen usw.).

Darüber hinaus müssen die jeweils vorliegenden Untergründe den entsprechend dafür gültigen Normen und Regelwerken entsprechen. Der jeweilige Untergrund muss entsprechend den geltenden Normen geprüft werden.

Nur auf Untergründe auftragen, die dauerhaft feuchtigkeitsbeständig geeignet sind.

Die Oberfläche darf keine Nester, Grate oder durchgehende Risse enthalten

VII. ANWENDUNG:

Bei stark saugenden Untergründen
(Estrich, Putz etc.) oder Untergründen die eine leichte Verfestigung erfordern: Geben Sie 5% Wasser zum HBC FixHaft V Haftgrund und grundieren damit die Oberfläche. Nach dem Trocknen noch eine zweite Schicht HBC FixHaft 5 unverdünnt auftragen.

Bei nicht saugenden Untergründen:
Bei nicht saugenden oder gering saugenden
Untergründen (Fliesen, Rigibsplatten, Holz etc.)
wird HBC FixHaft 5 unverdünnt in 1 Schicht
aufgetragen. Vor dem Auftragen gut mischen, mit
Rührwerk oder Rondenrührer.

Anwendung mit Pinsel, Rolle oder Sprühgerät. Verteilen Sie HBC FixHaft V gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche. Oberflächentrocken nach ca. 3 Stunden Der Verbrauch liegt bei ca. 0,3 kg / m² für jede Anwendung.

Nach 8-12 Stunden (Temperatur 23°C und rel. Luftf. 55%) ist der Haftgrund komplett durchgetrocknet und Sie können mit der Weiterbearbeitung der Oberfläche fortfahren.

HBC FixHaft V Technische Daten	
Basis:	Modifizierte Kunststoffcopolymeren in wässriger Dispersion
Verarbeitung:	Mit Pinsel, Rolle oder Sprühgerät
Verbrauch:	Ca. 0,30 kg / m²
Oberflächentrocken:	Ca. 3 Stunden (Temperatur 23°C und rel. Luftf. 55%)
Endfest/Weiterverarbeitbar:	8-12 Stunden (Temperatur 23°C und rel. Luftf. 55%)
Lieferform:	5 kg Eimer
Farbe	Weißlich
Reiniger:	Wasser
Lagertemperatur:	Zwischen +5°C und +25°C
PH Wert	Ca. 8
Kennzeichnung nach GHS:	Entfällt

Die Angaben in diesem Datenblatt basieren auf unseren neuesten Kenntnissen und Erfahrungen. Der Verleger wird nicht davon befreit, unsere Angaben auf die eigene Verwendbarkeit zu überprüfen. Dies gilt auch für Anwendungen und Verfahren, die von uns nicht ausdrücklich schriftlich angegeben sind. Da Anwendung und Verarbeitung jedoch außerhalb unseres Einflusses liegen, ist der Inhalt des technischen Merkblattes ohne Rechtsverbindlichkeit. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle vorliegenden Beschreibungen, Daten, Verhältnisse, Gewicht, o. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Wir behalten uns das Recht auf Änderungen vor, welche das Ergebnis der technischen Weiterentwicklung des Produktes sind. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen. Das Produkt nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen bzw. Geänderten Anwendungsempfehlungen führen. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeine Geschäftsbedingungen. Stand:01.04.2024 Alle vorherigen Datenblätter sind ungültig! Sicherheitsdatenblatt beachten siehe dazu www.hbc-beschleuniger.at.