

Haftgrund

Kunstharz-Dispersion

Als Haftvermittler für mineralische Spachtelmassen und Putze, sowie als Vergütung für Baustellenmörtel.

Produkteigenschaften:

BAUSYS Haftgrund ist eine leicht zu verarbeitende Kunststoffdispersion für die rationelle „frisch-in-frisch“-Verarbeitung. Zum Vergüten von Mörteln, Estrichen und Schlämmen

- für „frisch-in-frisch“-Verarbeitung
- als Haftbrücke
- innen und außen

Technische Informationen	
Erscheinungsbild	Form: flüssig, Farbe: weiß
Dichte	~ 1 g/ml
pH-Wert	ca. 8
Verbrauch	ca. 100 - 200 g/m ²
Verarbeitungstemperaturen	+5 °C bis +35 °C
Lagerung	verschlossen und frostfrei lagern
Lagerungsbeständigkeit	ca. 6 Monate lagerfähig
Lieferform	5 kg Kanister, 1 kg Dose

Anwendung:

Als Haftvermittler bzw. Haftbrücke zum nachfolgenden Auftrag von Fließspachtel, Reparaturspachtel, Schnellspachtel, Ausgleichs Mörtel Trass, DYX-Zementfarbe, Hafner Putz F sowie Putze der Mörtelgruppe P-II und P-III.

Zur Vergütung und Verbesserung der Produkteigenschaften von Baustellenmörteln. Die technischen Merkblätter der jeweils genannten Produkte sind zu beachten.

Geeignete Untergründe:

Mineralische, saugende Untergründe: Beton (mind. 3 Monate alt), Putz, Beton- und Naturwerkstein, Putz sowie Mauerwerk mit genormten und allgemein zugelassenen Baustoffen. Glatte und nichtsaugende Untergründe: alte Terrazzo- und alte Fliesenbeläge, feste Lackanstriche etc.

Verarbeitung:

Zur Herstellung von Haftbrücken BAUSYS Haftgrund im vorgegebenen Verhältnis mit Wasser mischen und vollsatt auf den Untergrund aufstreichen. Der anschließende Auftrag von Spachtelmassen und Mörteln muss „frisch-in-frisch“ erfolgen. Beim nachfolgenden Auftrag von Fließspachtelmassen ist eine kurze Abluftzeit des Haftgrunds von 10 – 15 Minuten (maximal 30 Minuten) einzuhalten. Getrocknete Filme sind zu entfernen. Auf besonders glatten und nicht saugenden Untergründen (z.B. alter Fliesenbelag) muss der Haftgrund kurz anziehen und mattglänzend antrocknen (2 – 3 Minuten).

Als Vergütung und zur Herstellung von Spritzbewurf wird BAUSYS Haftgrund dem Anmachwasser als Zusatz beigemischt.



Werkzeuge und Maschinen:

Lammfellrolle, Quast; Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen

Mischungsverhältnis:

	Als Haftbrücke Wasser : Haftemulsion	Als Spritzbewurf Wasser : Haftemulsion	Als Vergütung Wasser : Haftemulsion
stark saugend	3 : 1	10 : 1	mittlere Beanspruchung Korngröße > 4 mm
saugend	2 : 1		hohe Beanspruchung Korngröße < 4 mm
nicht saugend	unverdünnt		höchste Beanspruchung

Reststoffe- und Leergebindeentsorgung:

Wassergefährdungsklasse: WGK 1: Schwach wassergefährdend.

(Selbsteinstufung gemäß VwVwS vom 17.05.1999)

Produktreste: Abfallschlüssel-Nr.: 07 07 99

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.

Ungereinigte Verpackungen: Mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste.

Hinweis:

Kennzeichnung:

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung.

Die beim Umgang mit Baustoffen/Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.