



Grundfestiger Kunstharzdispersion

- für saugende Untergründe
- innen und außen
- gebrauchsfertig
- lösemittelfrei

Produktbeschreibung

Grundfestiger ist eine gebrauchsfertige, wässrige Kunstharzdispersion zum Grundieren von saugenden Untergründen unter Fliesen, Tapeten und anderen Belägen.

Durch Grundfestiger wird die Tragfähigkeit erhöht und die Haftung verbessert. Feuchtigkeitsempfindliche Untergründe werden geschützt, die Saugfähigkeit wird vermindert.

Grundfestiger ist lösemittelfrei und nahezu geruchlos – somit gefahrlos und ohne besondere Schutzmaßnahmen auch in fensterlosen Räumen anzuwenden.

Anwendungsbereiche

Zur Vorbehandlung von Gipsputzen, Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten, Gipsbauplatten sowie Untergründen aus Porenbeton, Beton, Holzspanplatten, Kalk- und Zementputz, Calciumsulfat- und Zementestrich vor dem Ansetzen bzw. Verlegen von Fliesen, vor der Abdichtung mit ARDAL Flexdicht (geeignete Untergründe siehe TM-Nr. 239) oder dem Anbringen von Tapeten und anderen Wandbelägen.

Für innen und außen.

Untergründe

Der Untergrund muß fest, sauber, frei von Öl und alten Anstrichen so-

wie lufttrocken sein. Die Richtlinien der Gipswerkstoffhersteller hinsichtlich Feuchtigkeit und Mindestschichtdicke von Putzen sind zu beachten.

Verarbeitung

Vor dem Verarbeiten schütteln und mit Streichbürste oder Pinsel unverdünnt glatt und gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Gegenstände mit empfindlichen Oberflächen oder vorhandene Nutzböden sind ggf. abzudecken. Nach dem Trocknen können Fliesen mit ARDAL Dünnbettmörtel angesetzt oder es kann eine Abdichtung mit Flexdicht vorgenommen werden.

Reinigen der Arbeitsgeräte

Unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser.

Giscode D 1

Lagerung

Kühl und trocken. Lagerfähig mindestens 6 Monate. Grundfestiger ist nicht frostempfindlich. Gefrorenen Grundfestiger vorsichtig erwärmen und aufschütteln, bzw. aufrühren.

Lieferform

1-kg-Flasche
(10 Stück im Karton)

5-kg-Kanister
10-kg-Kanister
150-kg-Fass
600-kg-Container
1000-kg-Container

Technische Daten

Basis
modifiziertes Acrylharz

Konsistenz
dünnflüssig

Farbe
hellgrün

Dichte
1,0 g/ml

Verbrauch
80-150 g/m² je nach Oberfläche
und Saugfähigkeit

Verarbeitungstemperatur
nicht unter +3 °C

Trockenzeit
ca. 2 Stunden bei +20 °C und
60% relativer Luftfeuchte

Mit unseren anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift wollen wir die Käufer/Verarbeiter aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen der Praxis nach bestem Wissen beraten; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluß auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Beratung und Auskunfterteilung begründen kein Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Bei industrieller Produktion empfehlen wir auf jeden Fall ausreichende Praxisversuche.

Für die einwandfreie, gleichbleibende Qualität unserer Erzeugnisse übernehmen wir die Gewähr.

Im übrigen gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Druckdatum: Dezember 2007