



Produktinformation

Produktbeschreibung	Wasserverdünnbares transparentes Grundiermittelkonzentrat für innen und außen.
Anwendung	Für poröse bzw. stark saugende Untergründe wie Porenbeton, Beton, Kalksandstein sowie auf mineralische Mörtel.
	Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • wasserverdünnbar • emissionsminimiert und lösemittelfrei • äußerst ergiebig • sehr gute verfestigende Wirkung

Verarbeitung

Untergrund	Trocken, fest, sauber, tragfähig und frei von Trennmitteln. Lose Teile sind zu entfernen VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.
Verarbeitung	Putzhärter-Konzentrat auf stark saugenden Untergründen, nur mit 4 - 5 Teile Wasser verdünnt, verarbeiten. Auftrag durch Streichen, Rollen oder Spritzen. Die Grundierung darf nach dem Auftrocknen keinen glänzenden Film bilden.

Technische Daten

Zusammensetzung	Copolymer Dispersion, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.
Dichte/Farbton/Gebinde	Dichte: ca. 1,0 g/cm ³ / Farbton: farblos / Gebindegröße: 10 l
Verarbeitung	Streichen, Rollen oder Spritzen
Verdünnung	max. 5 bis 10 % Wasser je nach Anwendung
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter +5 °C verarbeiten.
Verbrauch	Ca. 50 - 100 ml/m ² Lieferform) Der Verbrauch ist stark abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Trocknung	Ca. 12 h bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte.
Lagerung	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.
GISCODE	BSW20
EU-Grenzwert	Kat. (A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC.
Kennzeichnung / Sicherheitshinweise	Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben entsorgt werden. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Stand 14.04.2021

Haering GmbH · Mühlstrasse 2-10 · 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet
Telefon: 07130 / 4702-0 · Telefax: 07130 / 4702-10
Email: info@haering.de · Internet: www.haering.de

