

Produktinformation

Produktbeschreibung

Verarbeitungsfertiges transparentes Grundiermittel und Verfestiger auf Silikatbasis. Rein mineralisch und ohne Zusatz von Kunststoffdispersionen.

Anwendung

Grundiermittel zur Erhöhung der Abrieb- und Oberflächenfestigkeit von Lehmputzen und Lehmpachteln, sowie zum Festigen sonstiger mineralischer Untergründe und zum Egalisieren stark oder ungleichmäßig saugender Flächen im Innen- und Außenbereich. Speziell auch im Bereich denkmalgeschützter Objekte sowie zur Grundierung von Mineralschaum- oder Calciumsilikatplatten bei Innendämmsystemen.

Eigenschaften:

- gute verfestigende Wirkung
- emissionsminimiert, lösemittelfrei, weichmacherfrei
Emissionsklasse A+ (bestmöglicher Wert gemäß Verordnung [F] zur Kennzeichnung für Bauprodukte.
- ohne Zusatz von Konservierungsmitteln
- hohes Eindringvermögen
- hoch diffusionsoffen
- rein mineralisch, ohne Dispersionszusatz



Verarbeitung

Untergrund

Trocken, sauber und tragfähig. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.

Verarbeitung

Unverdünnt verarbeiten. Auftrag durch Streichen. Nicht unter +8°C verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 150 - 350 ml/m² je nach Struktur und Saugvermögen des Untergrundes.

Technische Daten

Zusammensetzung

Kaliwasserglas, Wasser, Additive.

Dichte / Farbton / Gebinde

Dichte: ca. 1,1 g/cm³ / **Farbton:** farblos / **Gebinde:** 10 l Kanister

Verdünnen/Verarbeitung

Unverdünnt verarbeiten. Auftrag durch Streichen oder Walzen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Verarbeitungstemperatur

Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, des Fixativs und des Untergrundes nicht unter + 8 °C absinken.

Hinweis

Augen und Haut vor Farbspritzern schützen (Handschuhe Schutzbrille). Farbspritzer sofort mit Wasser ausspülen. Umgebung der zu beschichtenden Fläche sorgfältig abdecken.

Lagerung

Kühl und frostfrei lagern. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate.

GISCODE

BSW40

EU-Grenzwert

Kat. (A/h): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.

Kennzeichnung / Sicherheitshinweise

Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ggf. Information 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 17.07.2017

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

