

ISOLIERFARBE

für innen- und außen
zementhaltig
auf Lösemittelbasis
stoppt Feuchtigkeit
isoliert Nikotin-, Ruß- und Wasserflecken

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

Produktvorteile:

Lösemittelhaltiges Produkt (aromatenfrei) zum Schutz vor Feuchtigkeit und Ausblühen auf mineralischen Untergründen für innen und außen. Kann unter allen zementhaltigen Anstrichsystemen (Dispersionen) verwendet werden. Kann feuchtes Mauerwerk isolieren und ermöglicht so weitere Renovierungsarbeiten.

Wetterbeständigkeit: für innen und außen

Verträglichkeit:

darf nicht mit anderen Farbsystemen gemischt werden

Farbtöne/Glanzgrade: weiß/matt

Anwendungsbereiche:

Isoliert dauerhaft Wasser-, Nikotin- und Rußflecken. Verhindert Salzausblühungen auf mineralischen Untergründen, wie Beton, Kalk- und Zementputz, Ziegel u. ä. Um eine weitere Schädigung des Mauerwerks zu verhindern muss eine weitere Zufuhr von Feuchtigkeit verhindert werden (fachlichen Rat einholen). **Nicht** geeignet für gipshaltige Flächen.

Verarbeitungstipps:

Nicht bei Temperaturen unter +8° C verarbeiten. Während der Verarbeitung und Trocknung auf gute Belüftung achten. Der Untergrund kann feucht und muss tragfähig sein, jedoch frei von Trennmitteln. Ausblühungen von Salzen müssen mechanisch (Bürste) oder mit Salpeterentferner entfernt werden. Moose und Algen mechanisch (Bürste) entfernen, ggfs. mit Grünbelagentferner reinigen. Vor der Verarbeitung gut aufrühren und gleichmäßig dünn-schichtig mit Pinsel oder Rolle auftragen. Um eine optimale Isolierung des Untergrundes zu erreichen, sind in jedem Fall 2 Anstriche aufzubringen. Nach vollständiger Durchtrocknung der Farbe kann mit allen zementbeständigen Anstrichsystemen (z. B. Dispersionsfarben) weitergearbeitet werden.

Anstrichaufbau:

- ersten Anstrich gleichmäßig und dünn-schichtig aufbringen
- zweiten Anstrich nach einer Trockenzeit von mindestens 8 Stunden gleichmäßig und dünn-schichtig aufbringen

Ergiebigkeit:

ca. 2,6 m²/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnungsmittel:

zur Konsistenzregelung mit max. 5 % Terpentinersatz verdünnen

Werkzeug:

Pinsel, Rolle

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger oder Terpentinersatz

Trocknung: (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

überarbeitbar: nach ca. 8 Stunden
durchgetrocknet: nach ca. 36 - 48 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeiten.

Inhaltsstoffe:

Acrylharzbasis, Titandioxid, funktionelle Füllstoffe, Additive, Zement, aliphatische Lösungsmittel

VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/g): 350 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält max. 349 g/l VOC.

WGK: 1

GISBAU-Code: BSL20

Allgemeine Hinweise:

Kühl, jedoch frostfrei lagern. Anbruchgebilde fest verschließen und bald verbrauchen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umfallen und Auslaufen. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.