

decotric Isolierweiß

Aromatenfreie, oberflächenglatte Spezialbeschichtung zum Isolieren von wasserlöslichen Verunreinigungen im Innen- und Außenbereich.

Anwendungsbereich: *decotric Isolierweiß* isoliert Wasser-, Nikotin-, Rußflecken u. ä. Verschmutzungen. Verhindert ein Durchschlagen der Verunreinigungen nach dem Tapezieren oder einem Anstrich mit Dispersionsfarben.
decotric Isolierweiß ist auf allen mineralischen Untergründen (wie Putz, Beton, Ziegel, Mauerwerk u. ä.) sowie auf Dispersionsfarben, Kunstharzputzen und Gipskartonplatten anwendbar.
Verhindert Salzausblühungen auf allen mineralischen Untergründen, wie Beton, Kalk- und Zementputz, Ziegel u. ä.

Technische Daten:

| | |
|----------------|--|
| Rohstoffbasis: | Acrylharz, Pigmente, aromatenfreie Lösungsmittel |
| Dichte: | ca. 1,25 g/cm ³ |
| Farbe: | weiß |
| Glanzgrad: | matt |
| Flammpunkt: | ca. 57° Celsius |
| Verbrauch: | ca. 200 ml/m ² pro Anstrich je nach Untergrundbeschaffenheit |

Untergrundvorbehandlung: Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln sein. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit *decotric Tiefengrund LF* grundieren. Ausblühungen müssen mechanisch (Bürste) oder mit *decotric Salpeterentferner* entfernt werden.

Verarbeitung: *decotric Isolierweiß* vor der Verarbeitung gut aufrühren und mit Pinsel auf die zu isolierenden Flächen auftragen. Beim Auftrag ist darauf zu achten, daß eine geschlossene Oberfläche ohne Fehlstellen entsteht.
Bei rauen Untergründen nach Durchtrocknung des Erstanstriches einen zweiten Anstrich aufbringen.
decotric Isolierweiß ist gebrauchsfertig und darf nicht mit anderen Farbsystemen gemischt werden, kann jedoch zur Konsistenzregelung mit max. 5 % aromatenfreier Verdünnung - z. B. *Aromatenfreie Verdünnung Reno-inn* verdünnt werden.
Nach der Durchtrocknung lassen sich die behandelten Flächen in gewohnter Weise tapezieren oder Überstreichen.
Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit *decotric Pinselreiniger* oder mit *Aromatenfreier Verdünnung Reno-inn* reinigen.
Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!

Wichtige Hinweise: Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG):
Kennzeichnung: Kein Gefahrensymbol.
Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen ; diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen, sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
ADR/GGVSE: UN 1263, 640E, Klasse: 3, F1, Verp.-Gr.: III; LQ7, E1, D/E
Produkt unterliegt nicht der ADR, da es einen Flammpunkt über 23°C hat, in Gefäßen kleiner 450 L befördert wird und die Auslaufzeit größer 40 sec. beträgt (Kap. 2.2.3.1.5.).

GISBAU Produkt-Code: M-PL01

Lagerung: Kühl lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren! Von Zündquellen fernhalten.

Artikel-Nr.: 1568

Gebindegrößen:

| | |
|------------|----------|
| Blechdose | à 750 ml |
| Blecheimer | à 2 l |