

## decotric Isoliersalz

Pulverförmige Untergrundvorbehandlung zum Neutralisieren alkalischer Untergründe.

**Anwendungsbereich:** *decotric Isoliersalz* eignet sich zum Neutralisieren von frischem Zement- und Kalkputz, um eine Verfärbung nachfolgend aufgetragener bunter Dispersionsfarbenanstriche und eine Zerstörung nicht verseifungsbeständiger Materialien zu vermeiden.  
*decotric Isoliersalz* isoliert außerdem Wasser- und Räucherflecken.

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis:	Aluminiumsulfat
pH-Wert:	ca. 3,5 (Anwendungskonzentration)
Schüttgewicht:	ca. 1,00 g/cm <sup>3</sup>
Ansatzverhältnis:	100 g auf 1,0 l Wasser
Verbrauch:	ca. 100 ml/m <sup>2</sup>

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muß trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Losen Putz und Ausblühungen vorher entfernen.

**Verarbeitung:** Zum Ansetzen der Lösung keine Metallgefäße verwenden.  
*decotric Isoliersalz* in Wasser einrühren und vollständig auflösen. Die Lösung mit Pinsel oder Bürste auf die zu behandelnden Flächen auftragen. Nach ca. 10 Minuten Einwirkzeit die behandelten Flächen unbedingt mit klarem Wasser nachwaschen, um nicht umgesetzte Salze zu entfernen. Nach vollständiger Durchrocknung können Nachfolgearbeiten durchgeführt werden.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**Wichtige Hinweise:**



Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG):  
Kennzeichnung: Xi - Reizend. Enthält Aluminiumsulfat  
Gefahr ernster Augenschäden. Reizt die Haut.  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Staub nicht einatmen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.  
Zum Ansetzen der Lösung keine Metallgefäße verwenden.

**Lagerung:** Kühl und trocken lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!

**Artikel-Nr.:** 108

**Gebindegrößen:**

Papierbeutel	à 100 g
Faltschachtel	à 500 g
PE-Eimer	à 5 kg