

### AKROSTOP Isolier Primer



19.05.2022 1/2

- BESCHREIBUNG:** Wasserbasierte Acrylat-Versiegelungsgrundierung. Verhindert Ausbluten durch Nikotin, Ruß, flüssige Zeichentusche und eingetrocknete Wasserflecken.
- EMPFOHLENE VERWENDUNG:** Wand- und Deckenflächen in Innenräumen.
- PRODUKTEIGENSCHAFTEN:** Für den Innenanstrich nach Gebrauchsanweisung, auf ausblutungsgefährdeten Flächen. Geeignet für neue und bereits gestrichene Beton-, Putz-, Ziegel-, Spachtel-, Spanplatten-, kartonbeschichtete Gipskarton-, Holz-, Paneel-, Block- und Holzfaserplattenoberflächen. Nicht zum Lackieren von Eisen- oder Stahloberflächen geeignet. Verhindert nicht das Ausbluten von Holzinhaltstoffen. Mischen Sie das Produkt nicht mit anderen Produkten.



#### TECHNISCHE DATEN:

- Farbtöne:** Weiss
- Glanz:** Vollmatt
- Verbrauch:** 6–8 m<sup>2</sup>/l je nach Untergrund.
- Gebinde:** 1 l, 3 l, 10 l
- Auftragsverfahren:** Pinsel, Rolle oder Airless-Spritzen – Düse 0,015–0,019" – Verdünnung 0–10 Vol-%
- Trockenzeit:** Staubtrocken in 1 h. Zweiter Anstrich 6 Std. Überstreichbar in 24 Stunden.
- Dichte (kg/l):** Ca. 1,3 kg/l, ISO 2811
- Chemische Beständigkeit:** Beständig gegen Reinigungschemikalien und milde Lösungsmittel wie Waschbenzin.
- Nassscheuerbeständigkeit:** SFS-EN 13300 Klasse II, ISO 11998
- Hitzebeständigkeit:** 85 °C, ISO 4211-3.
- Feststoffvolumen (%):** 41
- VOC (Kat. A/g) 30 g/l (2010):** Akrostop enthält VOC max. 30g/l
- Lagerung:** Vor Frost schützen. Schlecht verschlossene oder zu kurze Dosen vertragen eine lange Lagerung schlecht.

#### ANWENDUNGSINSTRUKTIONEN

- Umgebungsbedingungen:** Während des Lackierens und Trocknens muss die Luft-, Untergrund- und Lacktemperatur über +10°C und die relative Luftfeuchtigkeit unter 80% liegen.
- Oberflächenvorbereitung:** Reinigen Sie die Oberflächen, indem Sie Schmutz und Staub entfernen. Waschen Sie die Oberfläche mit Reinigungsmittel ab, gemäß den Anweisungen auf dem Etikett. Füllen Sie Löcher und Risse mit einem geeigneten Spachtel und schleifen Sie die trockene Oberfläche. Entfernen Sie den Schleifstaub.
- Streichen:** Vor Gebrauch gut aufrühren. Tragen Sie 1-2 Schichten mit Pinsel, Rolle oder Spritzpistole auf. Lassen Sie die Farbe vor der nächsten Schicht trocknen. Mit geeignetem Deckanstrich überarbeiten.

Reinigung von Werkzeugen:  
Werkzeuge mit Wasser reinigen.

Die Oberfläche lässt sich in ca. 1 Monat nach dem Lackieren, falls erforderlich. Reinigen Sie die Oberflächen mit einem gut ausgedrückten, feuchten, weichen Schwamm oder Reinigungstuch und einer neutralen (pH 6–8) Waschlösung. Befolgen Sie beim Mischen der Reinigungslösung die Verdünnungsanweisungen des Reinigungsmittelherstellers. Die Oberfläche darf nach der Reinigung nicht nass bleiben.

Nach der Oberflächenbehandlung müssen die Oberflächen einige Wochen sorgfältig behandelt werden, da das Produkt unter normalen Bedingungen nach etwa einem Monat seine endgültige Härte und Haltbarkeit erreicht.

Wenn die Oberflächen kurz nach der Oberflächenbehandlung gereinigt werden müssen, reinigen Sie sie leicht mit einem feuchten Reinigungstuch.

Umweltschutz und Abfallentsorgung:

Flüssige Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle vernichten. Leere, trockene Dosen recyceln oder gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

Gesundheit und Sicherheit

Das Produkt ist gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 in der geänderten Fassung nicht als gefährlich eingestuft. Schutzhandschuhe tragen. Warnung! Beim Versprühen können sich gefährliche atembare Tröpfchen bilden. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT) und Reaktionsmasse aus: 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EG-Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Dieses Produkt enthält ein Biozidprodukt zur Konservierung des Produkts während der Lagerung. Enthält: C(M)IT/MIT (3:1).

Die vorstehenden Informationen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit oder. Die Angaben beruhen auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen und erfolgen nach bestem Wissen. Als Lieferant können wir die Bedingungen, unter denen das Produkt verwendet wird, oder die vielen Faktoren, die sich auf die Verwendung und Anwendung auswirken, nicht kontrollieren. Wir lehnen die Haftung für Schäden ab, die durch die Verwendung des Produkts entgegen unseren Anweisungen oder für unangemessene Zwecke verursacht wurden. Wir behalten uns das Recht vor, die bereitgestellten Informationen einseitig ohne Vorankündigung zu ändern.