

HOLZSCHUTZ - PROGRAMM

TECHNISCHES MERKBLATT

Acryl-Deckfarbe - A/S -

Deckende Wetterschutzfarbe mit „ Algen- und Schimmelschutz“ für außen

Artikel-Nummer: HW521-9001 weiß - seidenmatt -

Produktart:

Acryl-Deckfarbe -A/S ist ein **biozidhaltiger**, mit Algen- und Schimmelschutz versehener Wetterschutzanstrich auf Acrylatbasis mit hoher Deckkraft für den Außenbereich.

Eigenschaften:

Acryl-Deckfarbe A/S ist extrem wetterbeständig, dauerelastisch und blättert auch bei stärkster Bewitterung nicht ab. Sie ist hochdeckend, schlagregenfest, wetterbeständig, schnelltrocknend, geruchsarm und seidenmatt. Acryl-Deckfarbe -A/S- enthält ein Konservierungsmittel gegen Algen und Schimmelbildung auf dem Anstrichfilm.

Einsatzgebiete:

Altes und neues Holz im Außenbereich. Besonders zur Renovierung alter, bereits gestrichener Oberflächen. Auch für Putz, Mauerwerk, Beton, abgewittertem Faserzement, Zinkdachrinnen, Zinkbleche und andere Untergründe geeignet.

Farbtöne:

0001 weiß -seidenmatt-

Lieferform:

0,75 l; 2,5 l , 10 l

Verarbeitung:

Zwei Anstriche Acryl-Deckfarbe A/S unverdünnt streichen oder rollen.

Der Untergrund muss sauber, trocken, und fettfrei sein. Ablätternde und verwitterte Anstriche entfernen. Harzausscheidungen mit NC-Verdünnung auswaschen.

Bei anfälligen Holzarten ist mit Isoliergrund für Holz vorzuarbeiten, um ein durchschlagen von Holzinhaltstoffen zu verhindern. Dichtstoffsysteme sind auf Verträglichkeit zu prüfen. Vor- und gelegentlich während der Arbeit gut umrühren.

Renovierung bei stark verwittertem Holz:

1 x Aqua-Holzschutzgrund
2 x Aqua-Isoliergrund , bzw. Isoliergrund f. Holz
1-2 x Acryl-Deckfarbe unverdünnt

Neuanstrich:

1 x Holzschutz-Grund
2 x Aqua-Isoliergrund, bzw. Isoliergrund f. Holz
1-2 x Acryl-Deckfarbe unverdünnt

**Verbrauch/ Einbringmenge:**

Je nach Untergrund 80 ml - 100 ml/m² je Arbeitsgang

Trocknung:

Ca. 4 Stunden bei +20°C und 65% relativer Luftfeuchte. Überstreichbar nach ca. 12 Stunden.

Wirkstoffe/ Zusammensetzung:

Acrylat, TiO₂, Eisenoxide, Silikate, Testbenzin, Glykole, Konservierungsmittel, Wasser.

Arbeitsgeräte und Reinigung:

Mit Wasser und Spülmittel. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Lagerfähigkeit:

In verschlossenen Originalgebinden, kühl und frostfrei, mind. 12 Monate.

Produktkenndaten:

Dichte: ca. 1,2 g/cm³

Sicherheitskenndaten:

Nur bestimmungsgemäß nach den Verarbeitungshinweisen anwenden. Sicher vor Kindern aufbewahren. Geschlossene Räume während und nach der Verarbeitung gut lüften. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen. Bespritzte Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen. In die Augen gelangte Spritzer mit viel Wasser auswaschen, gegebenenfalls Arzt aufsuchen. Spritznebel nicht einatmen. Während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Entsorgung: Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften zu entsorgen. Nur restlos entleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Ökologie:

Nicht in Gewässer, Kanalisation oder uns Erdreich gelangen lassen.

WGK 1 (Selbsteinstufung)

Kennzeichnung:

VbF: -/-

GefStoffV: -/-

GGVS/ADR: -/-

Produkt Code:

M - DF 02

Die Hinweise in unseren technischen Informationen, Arbeitsanleitungen und Merkblättern, werden aufgrund vorliegender Erfahrung nach bestem Wissen gegeben. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsweise können wir eine Verbindlichkeit jedoch nicht übernehmen. Erfahrungswerte, die wir nennen, sind Durchschnittswerte. Unsere Kunden- und Fachberatung ist freiwilliger Kundendienst, der keine Haftung unsererseits begründet. Die Beratung befreit den Käufer nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung. 04/99 FEL



VdL - RL 02 = „VdL-Richtlinie Holzlacksysteme“ gemäß den VdL-Leitlinien „Umwelt, Gesundheitsschutz und Sicherheit“ zur Umsetzung des Verantwortlichen Handelns (Responsible Care) in der Lackindustrie.