

Technisches Merkblatt



Acryl-Wetterschutzfarbe

Lösemittelfreie Holzfarbe
für innen und aussen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Anstriche auf nicht maßhaltigem Holz außen und innen wie z.B. Dachuntersichten, Zäune, Palisaden, Hart-PVC, verzinktes Blech (Regenrinnen und Fallrohre) Nicht für Flächen geeignet, die hohe Blockfestigkeit erfordern (Fenster und Türen etc.)

Eigenschaften

Grund- und Deckanstrich.
ventilierend und hochelastisch, gute Deckkraft.
Holzinhaltsstoffe und Rost werden isoliert.

Farbton

weiß

Glanzgrad

matt

Verarbeitung

Untergrund

Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen (Öl, Fett, Wachs) sein. Altanstriche anschleifen; Schadhafte Altanstriche entfernen. Rohes Holz im Außenbereich ggf. mit Imprägnier- und Bläueschutzgrund grundieren.

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut umrühren. Streichen, Rollen, Spritzen.

Anstrichaufbau

1 Grundanstrich (10-15 % verdünnt)
1 – 2 Deckanstriche (unverdünnt). Bei einer hohen Konzentration von Holzinhaltsstoffen ist eine Grundierung mit Acryl-Allgrund erforderlich. Aluminium, Zink und Hart-Kunststoff haftvermittelnd vorbehandeln.

Ergiebigkeit

ca. 7 m²/Ltr.

Verdünnung

Wasser

Reinigung der Werkzeuge

Wasser event. Spülmittel

Werkzeuge

Pinsel mit Kunststoffborsten, Moltoprenroller.

Trockenzeit

bei 22° C/60-70 % relativer Luftfeuchtigkeit:

- Staubtrocken: 2 bis 3 Stunden.
- Überstreichbar: 8 bis 10 Stunden.
- Durchgetrocknet und belastbar: 2 bis 3 Tage.

Verarbeitungstemperatur

Nicht bei Objekt- und Lufttemperatur unter + 5° C bzw. zu hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten.

Technisches Merkblatt

Hinweise

Gebindegrößen

10 l, 5l, 2,5l, 750 ml

Lagerung

Trocken, kühl, frostfrei.

Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation oder Erdreich gelangen lassen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

VOC-Sicherheitshinweis

Europäischer VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d):

150 g/l VOC (2007), 130 g/l VOC (2010).

Dieses Produkt enthält max. 60 g/l VOC.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung

Kühl, trocken, frostfrei

Die Technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden.

Technische Information Stand 05/2014



F.E.G.
Farben-Einkaufs-Gemeinschaft GbR
Dreichlinger Str. 13 • D-92318 Neumarkt
www.feg-farben.de • Telefon 09181-698433
Hersteller-Code: 6