



Anstrich für Dachbeläge

Anwendung

DOBAU®- Dachfarbe ist ein einkomponentiges Anstrichmittel zur Pflege und Verschönerung von abgewitterten Dachflächen aus Betondachsteinen, Faserzementplatten, unbehandelten Tonziegeln, beschieferten Dachbahnen, etc. mit einer Mindestneigung von 3 °C und einwandfreier Entwässerung.

Merkmale

DOBAU®- Dachfarbe zeichnet sich durch folgende Merkmale aus:

- umweltfreundlich, da wasserbasierend
- sehr witterungs- und UV-beständig
- gute Haftvermögen auf mineralischen Untergründen

Verarbeitungshinweise

Untergrund und Ausführung

Die zu beschichtende Dachfläche gründlich reinigen. Schmutz, Algen, Moose, Flechten, etc. entfernen. Beschädigte, bzw. nicht mehr funktionsfähige Bedachungsmaterialien austauschen oder instand setzen. Der Untergrund muss nach der Reinigung fest, sauber, tragfähig und frei von trennenden Substanzen sein. Bei Tonziegeln und Betondachsteinen, deren Oberflächen werksseitig behandelt, bzw. veredelt sind, kann die Beschichtung unter Umständen keine ausreichende Haftung zum Untergrund aufbauen, so dass es zu Ablösungen kommen kann. Hier sind unbedingt Vorversuche erforderlich. Auf die so vorbereitete Fläche die Dachfarbe zweimal aufbringen. Der Erstanstrich kann bis zu 5 % mit Wasser verdünnt werden, den Endanstrich unverdünnt auftragen. Das Material ist verarbeitungsfertig. Vor der Verarbeitung gut aufrühren. Arbeitsgeräte können sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

Witterung

Bei der Verarbeitung muss die Bauteiloberflächentemperatur und die Umgebungstemperatur mehr als 5 °C betragen. Wasser-, Regen- und Frosteinwirkungen sind während der Verarbeitungs- und Durchrocknungsphase zu verhindern.

Das Produkt nicht bei Regen, drohendem Regen oder Frostgefahr und auf stark aufgeheizten Flächen verarbeiten. Die relative Luftfeuchtigkeit darf 80% nicht übersteigen.

Materialverbrauch

ca. 0,5-0,75 kg/m² pro Anstrich

Lagerung

Im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Die Gebinde müssen frostfrei gelagert werden. Direkte Sonneneinstrahlung oder starke Wärmeeinwirkung sind zu vermeiden.

Lieferform

Kunststoffeimer: 5 kg

Zentraler Vertrieb

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Deutschland

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Hersteller

Werk Wm. Hilgers

Hinweis

Es können je nach Produktionscharge leichte Farbunterschiede auftreten.

Reinigungsmittel

Im frischen Zustand: Wasser

Arbeitsgeräte und sonstige Gegenstände können im frischen Zustand mit Wasser gereinigt werden.

Technische Daten

(wurden bei + 20 °C ermittelt, sofern nichts anderes vermerkt ist)


Bindemittelbasis:	Acrylatdispersion
Farbtöne:	anthrazit, braun, laubgrün, ziegelrot
Glanzgrad:	matt
Dichte:	ca. 1,41 g/cm ³
Viskosität:	ca. 6000 mPa s
Festkörper:	ca. 59 %
Mischungsverhältnis:	verarbeitungsfertig, max. 5% mit Wasser für die erste Beschichtung
Verarbeitungstemperatur:	+10 °C bis max. 30 °C
Wartezeit bis zur Überarbeitung:	ca. 2 Std. bei +20 °C und 60 % relativer Luftfeuchtigkeit
Verbrauch:	ca. 750 ml/m ² ges.
Verarbeitung:	spritz-, roll- und streichfähig
Anzahl der erforderlichen Anstriche:	2

Diese Produktinformation entspricht unserem jetzigen Informationsstand. Der Verarbeiter ist verpflichtet die Eignung und Anwendungsmöglichkeiten für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Bei weiteren Fragen zu unserem Produkt beraten wir Sie gern. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen, die Sie unter www.dga.de finden.

Rev.: 01/20

Zentraler Vertrieb

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

 Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Deutschland +49 231 395797 - 37 info@dga.de www.dga.de**Hersteller**

Werk Wm. Hilgers