



Verflaag voor dakbedekkingen

Toepassing

DOBAU®- Dachfarbe is een eencomponentcoating voor het onderhoud en de opfrissing van verweerde dakbedekkingen uit betonnen dakpannen, vezelcementplaten, onbehandelde keramische dakpannen, met leien bedekte dakbanen enz., met een minimale helling van 3 °C en een perfecte afwatering.

Kenmerk

DOBAU®- Dachfarbe heeft de volgende kenmerken:

- milieuvriendelijk, want op waterbasis
- zeer weer- en uv-bestendig
- goed hechtvermogen aan minerale ondergronden

Verwerkingsinstructies

Ondergrond en afwerking

Reinig het te coaten dakoppervlak grondig. Verwijder vuil, algen, mos, korstmossen enz. Vervang of repareer beschadigde of niet meer bruikbare dakbedekkingsmaterialen. Na het reinigen moet de ondergrond vast, schoon, draagkrachtig en vrij van oplossende stoffen zijn. Bij keramische en betonnen dakpannen waarvan het oppervlak af fabriek behandeld of veredeld is, kan het gebeuren dat de coating in bepaalde omstandigheden geen voldoende hechting met de ondergrond opbouwt, zodat deze plaatselijk kan loskomen. In dit geval zijn voorafgaande tests absoluut noodzakelijk. Breng de dakverf twee keer aan op het voorbereide oppervlak. De eerste laag kan tot 5% met water worden verdund, de eindlaag kan onverdund worden aangebracht. Het materiaal is gebruiksklaar. Goed roeren voor gebruik. Gereedschap kan direct na gebruik met water worden gereinigd.

Weersomstandigheden

Tijdens het aanbrengen moeten de oppervlaktetemperatuur van het onderdeel en de omgevingstemperatuur meer dan 5 °C bedragen. Water-, regen- en vorstinvloeden moeten tijdens de applicatie- en droogfase worden voorkomen.

Gebruik het product niet bij regen, kans op regen of vorstgevaar en ook niet op sterk verhitte oppervlakken. De relatieve luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 80%.

Materiaalverbruik

ca. 0,5-0,75 kg/m² per laag

Opslag

In de ongeopende originele verpakking ten minste 12 maanden houdbaar. De verpakkingen moeten vorstvrij worden opgeslagen. Vermijd directe zonlicht of blootstelling aan hitte.

Leveringsvorm

Kunststof emmer: 5 kg

Centrale verkoop

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Duitsland

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

Fabrikant

Fabriek Wm. Hilgers

Opmerking

Afhankelijk van de productiepartij kunnen zich geringe kleurverschillen voordoen.

Reiniging

Als het vers is: Water

Verse resten kunnen met water van gereedschap en andere voorwerpen worden verwijderd.

Technische gegevens

(bepaald bij + 20 °C, tenzij anders vermeld)

Bindmiddelbasis:	acrylaatdispersie
Kleuren:	antraciet, bruin, bladgroen, baksteenrood
Glansniveau:	mat
Dichtheid:	ca. 1,41 g/cm ³
Viscositeit:	ca. 6000 mPa s
Vaste stoffen:	ca. 59 %
Mengverhouding:	gebruiksklaar, max. 5% met water verdunnen voor de eerste laag
Verwerkingstemperatuur:	+10 °C tot max. 30 °C
Wachttijd tot volgende laag:	ca. 2 uur bij +20 °C en 60 % relatieve luchtvochtigheid
Verbruik:	ca. 750 ml/m ² ges.
Verwerking:	spuut, rol of kwast
Aantal benodigde lagen:	2

Deze productinformatie komt overeen met onze huidige kennis van informatie. De gebruiker is verplicht de geschiktheid en mogelijke toepassingen voor het beoogde doel te controleren. Als u nog vragen heeft over ons product, adviseren wij u graag. Onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden zijn van toepassing, die u kunt vinden op www.dga.de.

Rev.: 01/21

Centrale verkoop

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

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

Fabriek Wm. Hilgers