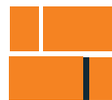


# DOBAU® -Voranstrich Duo



Lösemittelarmer Bitumenvoranstrich

## DUO Technologie

In der angewandten DOBAU®- Duotechnologie wurden die Eigenschaften der umweltfreundlichen Bitumenemulsion mit den Eigenschaften der lösemittelbasierten Bitumenanstriche kombiniert. Das heißt der Voranstrich ist einerseits wasserverdünnbar, nicht brennbar und VOC-arm. Andererseits ermöglicht seine besondere Bindemittelwirkkombination eine sehr hohe Eindringfähigkeit in die bauüblichen Untergründe und sorgt für eine optimale Verklebung mit dem aufzubringenden Bitumenprodukt.

## Anwendung

DOBAU®- Voranstrich Duo dient als Grundierung für kalt oder heiß zu verarbeitende bitumenhaltige Anstriche, Beschichtungen und Spritzmassen sowie für bitumenhaltige Dachbeläge und Kaltselfstklebebahnen.

## Merkmale

DOBAU®- Voranstrich Duo zeichnet sich durch folgende Merkmale aus:

- schnelle Staubtrockenheit durch die besondere Duotechnologie
- hohe Eindringfähigkeit in bauübliche Untergründe
- sehr gute Staubbinding
- auch auf leicht feuchtem Untergrund verarbeitbar
- VOC-arm, daher umweltfreundlich
- gutes Haftvermögen auf bitumenhaltigen und mineralischen Untergründen
- im abgebundenen Zustand resistent gegen Wasser, verdünnte Säuren, Salze, Kalk und Zement
- hohe Klebkraft

## Verarbeitungshinweise

### Witterung

DOBAU®- Voranstrich Duo ist frostempfindlich. Vollständig durchgetrocknete Anstriche sind nicht mehr frostempfindlich. Bei der Verarbeitung müssen Bauteiloberflächen- und Umgebungstemperatur mehr als 5 °C betragen. Wasser-, Regen- und Frosteinwirkungen sind während der Verarbeitungs- und Durchtrochnungsphase zu verhindern.

### Untergrund und Ausführung

Der zu beschichtende Untergrund muss frei von Ölen, Fetten und losen Bestandteilen sein. Vor der Verarbeitung ist der Voranstrich durch Aufrühren vollständig zu homogenisieren. Das Auftragen kann durch Streichen oder Spritzen erfolgen. Zur leichteren abschließenden Reinigung der Arbeitsgeräte sind diese vor Gebrauch anzufeuchten und unmittelbar danach mit Wasser zu reinigen.

### Theoretischer Materialverbrauch

ca. 0,2 - 0,3 kg/m<sup>2</sup>, je nach Untergrund

## Zentraler Vertrieb

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Deutschland

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

## Lagerung

Im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde lassen sich aufbewahren, indem das Gebinde gut verschlossen wird. Die Gebinde müssen frostfrei gelagert werden. Direkte Sonneneinstrahlung oder starke wärme Einwirkung sind zu vermeiden.

## Lieferform

5 Liter Eimer:	60 Eimer pro Palette
10 Liter Eimer:	44 Eimer pro Palette
25 Liter Eimer:	18 Eimer pro Palette
5 Liter Kanister:	60 Kanister pro Palette
10 Liter Kanister:	60 Kanister pro Palette
20 Liter Kanister:	24 Kanister pro Palette

## Passende Systemprodukte

DOBAU®- Plast S

## Reinigungsmittel

Im frischen Zustand:	Wasser
Im abgebundenen Zustand:	DOBAU®- SWS Bitumenreiniger, handelsübliche Lösemittel oder Benzin
Bei Hautkontakt:	Handwaschpaste

## Hinweis

Enthält: Kolophonium; 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-Benzisothiazolin-3-on; 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (MIT). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

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](http://www.dga.de) finden.

## Zentraler Vertrieb

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Deutschland

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