



# Dachlack BT

Pflegeanstrich für Bitumenbahnen und Dachpappe

## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Dachlack BT ist ein bituminöses, schwarzes, lösemittelhaltiges Anstrichmittel, kalt verarbeitbar. Dachlack BT ergibt einen plastischen, witterungs-, rauchgas- und temperaturbeständigen, nicht ablaufenden Film.
Verwendungszweck	Zur Konservierung neuer und Regenierung alter Bitumenbahnen auf Dächern, wie Dachpappe bzw. Glasvliesbitumenbahnen, Bitumenbahnen mit Einlagen aus Kunststoffvliesen oder Kunststoffgeweben.
Farbtöne	Schwarz.
Verpackung / Gebindegrößen	5 l.
Lagerung	In Originalgebinden gut verschlossen, kühl und trocken lagern. Lagerzeit: ca. 2 Jahre.

## Technische Daten

Verbrauch	Praktisch für 60 µm Trockenschichte: 0,23 l/m <sup>2</sup> .
Regelschichtdicke	60 µm trocken, entspricht 135 µm nass (durchschnittlich pro Arbeitsgang im Streichverfahren).
Dichte	Ca. 0,9 kg/l.
Festkörpergehalt	Vol. 45 % (nach DIN 53219).
Flammpunkt	ca. 35°C.
Verdünnung	Verdünnung 149.

## Beständigkeit

Chemisch	Gegen Wasser, verdünnte Säuren und Laugen, Salzlösungen.
Witterung	Gut beständig, auch gegen Rauchgas.
Temperatur	Trocken: ca. 70°C.

## Verarbeitung

Oberflächenvorbereitung	Dachlack BT nur auf trockenen, von jeglichen Verschmutzungen wie Staub, Flugasche etc. gereinigten Dachflächen auftragen.
Beschichtungsvorschlag	1 - 2 x Dachlack BT.
Verarbeitung	Dachlack BT vor Gebrauch gut aufrühren und mit Pinsel, Bürste oder Lammfellrolle in 1 bis 2 Beschichtungen auftragen. Nicht bei praller Sonnenbestrahlung und nur bei Temperaturen über +5°C verarbeiten.



Zwischenwartezeiten	1 Tag.
Schlussrockenzeit	Nach 6 Stunden regenfest.
Überarbeitbarkeit	Nach gründlicher Reinigung der alten Beschichtungen sind Überholungsanstriche auch nach Jahren möglich. Die jeweils ersten Erneuerungsanstriche sind mit max. 10 % Verdünnung 149 zu verdünnen.
Werkzeugreinigung	Verdünnung 149 oder Reinigungsmittel K.

### Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter <a href="http://www.avenariusagro.at">http://www.avenariusagro.at</a> abgerufen werden

Technische Information: Dachlack BT, Stand: 04 / 2014

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

#### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

#### Avenarius-Agro GmbH

**Zentrale & Werk:** Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telefon: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700, Internet: [www.avenariusagro.at](http://www.avenariusagro.at), E-Mail: [office@avenariusagro.at](mailto:office@avenariusagro.at)  
**Filiale Wien:** A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Tel.: 01 / 201 463 072, Fax: 01 / 20 1 46 - 3075, E-Mail: [wien@avenariusagro.at](mailto:wien@avenariusagro.at)