



Ausgabe 12/2025

## WS BITUMEN – ISOLIERANSTRICH

nach AIB/DS 835 Anh. II (Abs. 17 - 20) Sp. 4

Schutzanstrich gegen Feuchtigkeit für  
Putzflächen, Kellersockel, Beton, Mauerwerk,  
Dachpappe und Blechen.

### Produktbeschreibung:

**WS Bitumen - Isolieranstrich** ist ein hochwertiger Isolier- und Schutzanstrich zur Isolierung von Putz, Beton, Mauerwerk usw. im erdberührenden Bereich gegen Feuchtigkeit und nicht drückendes Wasser. Zum Schutz von Dachpappe, Asbest - Zementplatten, Eisen und Holz vor Feuchtigkeit.

### Verarbeitungshinweise:

Der Untergrund muss sauber und staubfrei sein. Öl, Fett, Rost und andere lose sitzende Teile müssen entfernt werden. Aufgetragen wird **WS Bitumen - Isolieranstrich** mit einem Besen, Bürste, Pinsel oder Spritzgerät. Zur Erzielung eines sicheren Schutzes gegen Feuchtigkeit für Putzflächen, Mauerwerk, Beton und Blechen sind gem. AIB drei Anstriche erforderlich. Der nachfolgende Anstrich darf erst nach Durchrocknung des Ersten (ca. 3 h) erfolgen. Der Auftrag des Anstriches wird mit Bürsten oder Quasten auf den sorgfältig gereinigten Untergrund durchgeführt. Zur Erzielung einer sicheren Haftbrücke ist eine Vorbehandlung mit **WS Bitumen – Voranstrich ST** oder **WS Voranstrich P** (gem. AIB) vorgeschrieben. Die Verarbeitung darf nur im Freien oder in gut belüfteten, nicht geschlossenen Räumen erfolgen. Verarbeitung nicht bei Regen, drohendem Regen und Luft- und Untergrundtemperaturen unter + 5°C. Dieser Anstrich ist leicht streichbar, deckt und verläuft hervorragend. Die verwendeten Lösungsmittel sind physiologisch unbedenklich, bei Streicharbeiten in tiefen Gruben usw. ist jedoch für gute Durchlüftung zu sorgen. Die Anstriche sind von unten nach oben auszuführen.

**WS Bitumen - Isolieranstrich ist nicht für die Verarbeitung mit Porenbeton geeignet!**  
**Nicht zur Verwendung in Innenräumen geeignet!**

### Materialverbrauch:

ca.0,3 Liter / m<sup>2</sup> je Anstrich

### Lagerung:

Die Lagerung sollte in trockenen Räumen erfolgen. Die Behälter müssen gut verschlossen sein. Feuer und offenes Licht sind zu vermeiden. Darüber hinaus sind alle anderen Vorsichtsmaßnahmen, die für die Verarbeitung und Lagerung lösemittelhaltiger Produkte gelten, zu beachten.

### Zusammensetzung:

**WS Bitumen - Isolieranstrich** besteht aus reinen Bitumina, reinen Lösungsmitteln (aliphatische Kohlenwasserstoffe) und Haftverbesserern.

# TECHNISCHES MERKBLATT



Ausgabe 12/2025

## Lieferform:

Gebinde mit einem Nettoinhalt von 5 l, 10 l, 30 l.

## Technische Daten:

Bindemittel	:	Bitumen
Lösemittel	:	Solventnaphtha leicht CL
Farbe	:	schwarz
Konsistenz	:	Flüssig
Flammpunkt	:	142 °C

## Sicherheitshinweise:

Berührungen mit der Haut vermeiden und nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Zum Löschen kein Wasser benutzen.

Geruchsbelästigung möglich. **Nicht in Innenräumen zu verwenden!**

Die auf dem Etikett befindlichen Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind zu beachten.

Weitere Informationen zur sicheren Handhabung entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

## Entsorgung:

Restlos entleerte Gebinde können dem Metallrecycling zugeführt werden.

Abfallschlüssel: 17 03 02 Asphalt, teerfrei (bisher 54 407 und ausgehärtet 54 912)

---

Grundlage dieses Merkblattes sind unsere bisherigen Anwendungserfahrungen. Da die Anwendungsgebiete für unsere Erzeugnisse und die Arbeitsbedingungen am Bau sehr unterschiedlich sind, können unsere Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungshinweise sein. Alle darin enthaltenen Werte sind Durchschnittswerte unter normalen Bedingungen.

Unsere Hinweise entbinden den Anwender nicht davon, die Eignung des Produktes für den beabsichtigten Verwendungszweck und die örtlichen Bedingungen zu überprüfen. Bei Zweifeln empfehlen wir, unsere Beratung einzuholen.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Hiermit werden alle früheren Ausgaben des Technischen Merkblattes ungültig.

---

**W. SCHROER jun.**

**Bautenschutz – Isolierstoffe**

**Voltastraße 16**

**59229 Ahlen**

**Tel. 02382 6726**