



Ausgabe 11/2025

## WS BITUMEN – HAFTGRUND

Bituminöser lösemittelhaltiger Voranstrich für Asphalt, Dachabdeckungen, Schutzschicht und / oder Haftanstrich für Asphalt, Metall, Beton, Stein und Holz zum Aufsprühen.

### Produktbeschreibung:

Bitumengrundierung mit guter Haftung und Tiefenverankerung für nachfolgende heiß- oder kaltflüssige Klebeanstriche, Deckanstriche und Beschichtungen auf Bitumenbasis sowie für Bitumenbahnen und Asphalt.

Als Voranstrich zum Aufsprühen einsetzbar im Bereich der Bauwerksabdichtung (außen), Dachabdichtung und als Primer im Straßenbau.

**WS Bitumen Haftgrund** stellt eine Haftverbesserung für Bitumenprofile und –Bänder dar. Geeignet für alle bauüblichen, mineralischen Untergründe sowie für Untergründe mit Resten von Bitumenanstrichen und Bitumendachbahnen.

**WS Bitumen Haftgrund** selbst hat keine dichtende Wirkung und ist nicht geeignet für die Anwendung auf expandiertem und extrudiertem Polystyrol sowie allen Untergründen die nicht lösemittelbeständig sind!

### Eigenschaften

In seiner Beschaffenheit entspricht das Produkt den Anforderungen der DIN 18 533, und der AIB DS 835, Anhang II, Spalte 3. **WS Bitumen Haftgrund** ist schnelltrocknend und verfügt über eine sehr gute Haftung auf dem Untergrund.

### Verarbeitungshinweise:

Alle Untergründe müssen trocken, fest, tragfähig und frei von trennenden Substanzen (Trennmittel, Staub, Schmutz, etc.) sein.

Vor dem Auftragen von **WS Bitumen Haftgrund** sind lose Bestandteile zu entfernen.

**WS Bitumen Haftgrund** wird durch Aufsprühen aufgetragen, dabei sollte die Verarbeitungstemperatur mindestens +5°C und maximal + 35°C betragen.

Das Produkt vor der Verarbeitung bei Raumtemperatur lagern und vor der Verarbeitung die Dose ca. 1 Minute gründlich schütteln.

Durch Senkrecht Haltung der Sprayflasche wird in einem Abstand von ca. 30- 40 cm das Produkt gleichmäßig auf den Untergrund aufgesprüht.

Darauffolgende Arbeiten erst nach der vollständigen Durchtrocknung der Bitumengrundierung durchführen.

**Hinweis:** Frisch aufgetragener Anstrich kann bei starkem Regen geschädigt bzw. abgespült werden.

### Materialverbrauch:

Je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes können mit 600ml ca. 2 m<sup>2</sup> bearbeitet werden.

### Lagerung:

In Original verschlossenem Gebinde 12 Monate haltbar; frostunempfindlich, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und von Zündquellen fernhalten.

# TECHNISCHES MERKBLATT



Ausgabe 11/2025

## Zusammensetzung:

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

## Lieferform:

Gebinde mit einem Nettoinhalt von 600 ml.

## Technische Daten:

Bindemittel	: Bitumen
Lösemittel	: Solventnaphtha leicht CL
Farbe	: schwarz
Konsistenz	: Flüssig

## Sicherheitshinweise:

Informationen zur sicheren Lagerung und Handhabung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt. Produkt ist einzustufen in der Wassergefährdungsklasse: WGK 2 (Selbsteinstufung): wassergefährdend  
Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Reste des Materials können nach AVV- ASN: 160504\* (gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)) entsorgt werden

---

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**