



Handelsname: ESTOL - Haftgrund

Letzte Überarbeitung: August 2017

Version: 1.0

Ersetzt Version: -

Interne Nr.: 0152

Gültig ab: 19.02.21

### I EINSATZGEBIET

ESTOL Haftgrund- Spray ist eine Hochleistungs-Grundierung für bituminöse Baustoffe. Die Grundierung verbessert die Klebeeigenschaften von Kalt- und Heißmischgütern und erhöht damit deren Dauerhaftigkeit. Es verbessert die Haftung beim Fugenbandeinbau oder die Beständigkeit von angespritzten Flanken. Es wird wegen seiner guten Staubdurchdringung zur Untergrundverfestigung bei Rissanierung verwendet.

### II EIGENSCHAFTEN

ESTOL Haftgrund- Spray ist eine sprühfähige, kalt verarbeitbare Bitumenlösung. Es dringt tief in den Untergrund ein und bildet einen dünnen Bitumenfilm an dessen Oberfläche. Somit verbessert es die Verklebung von bituminösen Baustoffen auf dem Untergrund.

### III VERARBEITUNGSHINWEISE

ESTOL Haftgrund- Spray ist jahreszeitenunabhängig einsetzbar. Der Untergrund muss sauber und trocken sein. Lose Bestandteile sind zu entfernen. Vor Gebrauch bitte kräftig schütteln. Das Spray wird dünn mit 150 – 250 g/m<sup>2</sup> senkrecht nach unten aufgesprüht und kann sofort überbaut werden. Die angebrochenen Sprühdosen sind zum Arbeitsende nach oben zu entlüften, sodass kein Bitumen mehr austritt.

### IV PRODUKTDATEN

Beschaffenheit: dünnflüssig, schwarz  
Bindemittel: ca. 50 % Bitumen  
Dichte: 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
Erweichungspunkt: >30 °C  
Viskosität: < 0,03 Pa\*s

### V VERBRAUCH

Ca. 200 g/m<sup>2</sup>, je nach Beschaffenheit des Untergrundes

### V GEBINDE

600 mL Spraydose (Karton 12 x 600 mL Spraydosen)

### VI REINIGUNGSMITTEL

Handelsübliche Lösemittel oder auf Basis von Orangerpentenen.

### VII LAGERUNG

Vorsicht: Behälter steht unter Druck. Nicht im freien Lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Restentleerte Behälter nicht gewaltsam öffnen. Angebrochene Gebunde zügig entleeren. Im verschlossenen Originalgebinde maximal 12 Monate haltbar.

### VIII HINWEIS

Gebrauch ausschließlich durch berufliche Anwender und geschultes Personal. Es ist ein hochentzündliches Aerosol: Während der Benutzung nicht rauchen und nicht in offene Flammen, nicht in geschlossenen Räumen verwenden. Nicht gegen Flammen und oder glühende Gegenstände sprühen, von Zündquellen fernhalten.

Die Angaben beruhen auf Erfahrungswerten und dienen zur unverbindlichen Beratung. Bei Fragen steht Ihnen unsere technische Abteilung zur Verfügung. Gültige Normen, Vorschriften und Gesetze (z.B. bezüglich Arbeitssicherheit oder Bauweise) sind einzuhalten.