

# Sprühprimer transparent

## Produktbeschreibung:

Der Sprühprimer ist ein gebrauchsfertiger, transparenter Haftvermittler für gängige Untergründe am Bau zur Verbesserung der Haftflächen bei saugenden Untergründen. Basis: lösemittelhaltiger Synthetikgummi.

## Abluftzeiten:

bei 20° C ca. 15 min  
bei 15° C ca. 20 min  
bei 5° C ca. 25 min  
bei 0° C ca. 35 min  
bei -10° C ca. 45 min

bzw. wenn die Oberfläche trocken ist  
Lagerfähigkeit: 12 Monate bei 20° C

## Gebrauchsanweisung:

Dose schütteln und mit dem Sprühkopf einen dünnen durchgehenden Film am Untergrund aufbringen. Bei stark saugenden Untergründen mehrmals durchführen. Durch die Vielzahl am Markt vorkommenden Untergründen empfehlen wir immer einen Haftversuch am Originaluntergrund vorzunehmen.

Bei Materialien, die weichmacherhaltige Materialien abgeben können wie z. B. Teer, Bitumen etc. kann keine ausreichende Haftung erzielt werden. Untergründe müssen frei von Fetten, Staub und Feuchtigkeit sein.

## Sprühkopf verstellbar:

je nach Einstellung – horizontaler oder vertikaler Strahl.

## Austrittsmenge verstellbar:

Pfeil nach links: weniger

Pfeil nach rechts: mehr

## Achtung:

Dosen immer kühl, stehend und trocken lagern.

## TIPP:

Nach Gebrauch Dose umdrehen und Sprühkopf kurz ausspritzen, dass verhindert ein Verkleben der Düse.

## Entsorgung:

Vollständig entleerte Behälter der Abfallsammelstelle zuführen.

## Technische Daten: Sprühprimer

Eigenschaften	Klassifizierung
Basis	lösemittelhaltiger Synthetikgummi
Verbrauch	100 gr. – 200 gr./m <sup>2</sup> (abhängig vom Untergrund) ca. 6 m <sup>2</sup>
Farbe	transparent, leicht milchig
Verarbeitungstemperatur	-10 °C bis +35 °C
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C