

Abdichtungen Rohbau

Produkt Dickbeschichtung 1K



Preise

Verbrauch/m ²	kg/Gebinde	Gebinde/Palette	CHF/kg
4,5 - 6,0 kg ¹⁾	30	18	4.10

1) Nassschichtdicke 4,5 - 6,0 mm / Trockenschichtdicke 3,1 - 4,1 mm

Qualität: 1-komponentige, faserarmierte und kunststoffvergütete Bitumendickbeschichtung auf Bitumenemulsionsbasis, lösemittelfrei.

Anwendung: Dauerhafte und flexible Aussenabdichtung von Bauwerken im erdbehürten Bereich bei Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendem Wasser. Auftrag im Spachtel- oder Spritzverfahren. Auch als Kratzspachtelung bei Fehlstellen < 5 mm einsetzbar.

Produkt Dickbeschichtung 2K



Preise

Verbrauch/m ²	kg/Gebinde	Gebinde/Palette	CHF/kg
4,5 - 6,5 kg ¹⁾	30 ²⁾	18	4.30

1) Nassschichtdicke 4,5 - 6,5 mm / Trockenschichtdicke 3,1 - 4,7 mm

2) Komponente A 24 kg / Komponente B 6 kg

Qualität: 2-komponentige, faserarmierte und kunststoffvergütete Bitumendickbeschichtung auf Bitumenemulsionsbasis, lösemittelfrei mit Reaktionspulver als 2. Komponente.

Anwendung: Dauerhafte und flexible Aussenabdichtung von Bauwerken im erdbehürten Bereich bei Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendem Wasser. Auftrag im Spachtelverfahren. Auch als Kratzspachtelung bei Fehlstellen < 5 mm einsetzbar.

Produkt VS Dickbeschichtung



Preise

Verbrauch/m ²	l/Gebinde	Gebinde/Palette	CHF/l
0,2 l	10	60	3.50

Qualität: Schnelltrocknender Voranstrich auf Basis einer lösemittelfreien, polymermodifizierten Bitumenemulsion.

Anwendung: Haftvermittler für swisspor Dickbeschichtung 1K und 2K

Produktgruppe Abdichtung bituminös



Preise

Produkt	Bezeichnung nach SIA 281	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m ¹	Länge m ¹	kg/m ²	m ² /Pal.	CHF/m ²
BIKUTOP EP5 flam	EP5.0 ts,flam	ts/flam	5,0	1,00	8	5,90	120,0	11.00

Qualität: Elastomerbitumen-Schweissbahn

Anwendung: 1- oder 2-lagige Abdichtung, vollflächig im Schweissverfahren auf vorbehandeltem Untergrund im Unterterrainbereich für drückendes und nicht drückendes Wasser.