

# Rocapox EP Screed

zweikomponentige Verlaufsmaße auf Epoxidharzbasis

## Beschreibung

Rocapox EP Screed ist eine zweikomponentige, lösungsmittelfreie Verlaufsmaße auf Basis von Epoxidharz. Sie kann sowohl als Estrichersatz als auch zur Grundierung mineralischer Oberflächen eingesetzt werden.

Rocapox EP Screed eignet sich besonders als Grundierung / Estrich unter Beschichtungen der Rocapox- und Rocathaan-Serien.

Rocapox EP Screed ist ebenfalls in einer TX-Version mit einem speziellen Zusatz lieferbar, der die Haftung stark fördert und die Verlaufsmaße einigermaßen feuchtigkeitstolerant macht.



## Eigenschaften

### Technische Daten

<b>Basis</b>	Epoxidharz
<b>Lösungsmittelhaltig</b>	Nein
<b>Komponenten</b>	2
<b>Verbrauch</b>	0,5 - 1,30 g/m <sup>2</sup>
<b>Mischungsverhältnis</b>	880 : 120 gr.
<b>Verarbeitungszeit</b> bei 20 °C	20 Min.
<b>Überschichtbarkeitsfenster</b> bei 20 °C	16 Std.
<b>Mechanisch Belastbar</b> bei 20 °C	72 Std.
<b>Begehbar</b> bei 20 °C	16 Std.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	15 - 25 °C
<b>Objekttemperatur</b>	12 - 30 °C

### Verarbeitung

Verteilen per Rackel oder Abzieher

### Untergrund

mineralische Untergründe wie Beton oder Estrich

### Gebinde

Set à 25,00 kg