

# Rocathaan Sealant PA 160-JS

Fugenmasse auf Basis von Polyurea

## Beschreibung und Anwendung

Rocathaan Sealant PA 160-JS ist eine hochwertige und schnell trocknende Fugenmasse auf der Grundlage von lösungsmittelfreiem Polyurea. Sie wird verwendet, um Fugen und Rissen zu füllen und abzudichten.

## Eigenschaften

- hohe, mechanische Beständigkeit
- hohe, chemische Beständigkeit
- dauerhaft wasserbeständig
- hoher Risswiderstand





## Eigenschaften

Technische Daten	
<b>Basis</b>	Polyurea
<b>Komponenten</b>	2
<b>Verbrauch</b>	1,5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Verarbeitungszeit</b>	3 Min.
<b>Begehbar nach</b> bei 20 °C	24 Std.
<b>Überschichtbar nach</b>	3 Std.
<b>Materialtemperatur (min.)</b>	25 °C
<b>Farbe/Glanz</b>	Schwarz/Antrazit
<b>Bruchdehnung/Elastizität</b> gemäß DIN 53504	160 %
<b>Zugfestigkeit</b> gemäß DIN 53504	21 N/mm <sup>2</sup>
<b>Shore-Härte D</b> gemäß DIN 53505, ASTM D2240	60

Gebinde
Set à 50,0 kg