

Rocathaan Sealant PA 400-JS

Fugenmasse auf Basis von Polyurea

Beschreibung und Anwendung

Rocathaan Sealant PA 400-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

Basis	Polyurea
Komponenten	2
Verbrauch	1,06 kg/m ²
Verarbeitungszeit	100 Min.
Begehbar nach bei 20 °C	24 Std.
Materialtemperatur (min.)	5 °C
Objekttemperatur (min.)	5 °C
Farbe/Glanz	Betongrau
Bruchdehnung/Elastizität gemäß DIN 53504	600 %
Zugfestigkeit gemäß DIN 53504	8,2 N/mm ²
Shore-Härte A gemäß DIN 53505, ASTM D2240	80

Gebinde

Set à 50,0 kg