

# Rinne Renovierung

## Bezeichnung:

Lösemittelfreie, geruchlose, gebrauchsfertige und selbst nivellierende Beschichtung auf Basis von flexiblen Hybridpolymeren.

## Anwendung:

- Auf nachhaltige Weise Reparieren von undichten Rinnen aus allen gängigen Materialien.
- Rinne schützen gegen Korrosion, saurer Regen, UV-Strahlen und andere Umwelteinflüsse.

## Dimensionierung und Palettierung:

2,5 l Gebinde (Produktnummer 02400902)

## Haltbarkeit:

12 Monate in seiner hermetisch geschlossenen Verpackung in einem trockenen, kühlen und frostfreien Raum.

Den Dosenrand sauber halten

Nach Gebrauch den Eimer verschließen, Produktreste entfernen.

Nach dem öffnen das Produkt innerhalb 4 Wochen verbrauchen, sollte sich eine Haut bilden, diese entfernen, nicht vermischen

## Farbe:

Grau

## Technische Eigenschaften:

Trockenmasse	> 96 %
Dichte	+/- 1,48 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität	+/- 20.000 cPs (25 °C, spindle 7, spindle 10)
Härte	+/- 70 (Shore A 23 °C)
Zugfestigkeit	+/- 3 N/mm <sup>2</sup>
% Dehnung	+/- 130 %



## Verarbeitung:

- Die Oberfläche muss sauber, trocken und frei vom Fett, von losen Partikeln und vom Rost sein.
- Bürsten Sie zuerst die Oberfläche mit einer metallischen Bürste, um sie aufzurauen. Entfetten Sie die Oberfläche mit einer Ammoniaklösung oder mit einem synthetischen Entfettungsmittel.
- Kleben Sie sichtbare Perforierungen ab, um das Abfließen der flüssigen Schicht zu vermeiden.
- IKOpro Rinne Renovierung über den vorbereiteten Untergrund gießen und alles sofort mit einer Bürste leicht verteilen.
- Verstärken Sie Risse mit dem Vlies IKO polyester Fleece 30 in der flüssigen Lage und beachten Sie, dass das Vlies komplett durchtränkt wird.
- Bei 20 °C regenfest nach 6 Stunden.

## Verbrauch:

+/- 0,6 l/m<sup>2</sup>

## Reinigung des Werkzeugs:

IKO tech Cleaner

## Zertifikate:

Produktion ISO 9001 & 14001



Die von der IKO erteilten technischen Informationen über die Anwendung der flüssigen Wasserabdichtungsprodukte werden in gutem Glauben auf der Grundlage der heutigen Kenntnisse und Erfahrungen der IKO und in der Annahme, dass diese Produkte entsprechend den oben von der IKO angegebenen Eigenschaften und/oder Empfehlungen und unter normalen Umständen benutzt werden und unter dem Vorbehalt der richtigen Lagerung und Behandlung der Produkte erteilt. Die obengenannten Informationen bezwecken nur die Information des Benutzers über die unterschiedlichen Eigenschaften und/oder Empfehlungen und können keinesfalls als eine Garantie bezüglich der Handelsfähigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck betrachtet werden, unter Berücksichtigung der stets veränderlichen Umgebungsfaktoren, wie die konkreten Umstände auf der Baustelle, die Benutzung unterschiedlicher Materialien, die Grundsichten, ... IKO kann infolgedessen und vorbehaltlich gegenteiliger Bestimmungen zwingenden Rechts auf der Grundlage der erteilten Informationen, jedweder sonstigen schriftlichen Empfehlungen und/oder Ratschläge nicht haftbar gemacht werden. Im Zweifelsfall über die Verarbeitung, die endgültige Verwendung oder die Anwendung dieser Produkte setzen Sie sich bitte mit der IKO in Verbindung. Benutzer müssen stets die neueste Ausgabe des technischen Datenblatts heranziehen, von dem ein



Exemplar auf Verlangen erteilt wird oder auf <https://de.iko.com> gefunden werden kann.