

Activator Spray

Bezeichnung:

Haftgrund für kaltselbstklebende Bitumenbahnen bei Attika.

IKO pro Activator Spray wird auch als Kontaktkleber bei Bitumendachbahnen genutzt, die unterseitig mit einer makroperforierten Schmelzfolie versehen sind bei Attika.

Anwendung:

Haftungsverbesserung am Untergrund von selbstklebenden Dachbahnen und Bitumendachbahnen, die unterseitig mit einer makroperforierten Schmelzfolie versehen sind bei Attika.

IKO pro Activator Spray wird als Voranstrich benutzt für die Verwendung von IKO carrara Secura auf IKO enertherm MG Dämmung bei Attika.

Dimensionierung und Palettierung:

750 ml Sprühdose (Produktnummer 02402230)

Haltbarkeit:

18 Monate ungeöffnet, trocken, kühl und frostfrei lagern.

Aufrecht lagern und transportieren, um ein Auslaufen zu vermeiden.

Farbe:

Schwarz

Technische Eigenschaften:

Trockenmasse	+/- 36,5 %
Dichte	+/- 0,84 g/cm ³
Viskosität	600 -1.200 cps (18 - 22°C)

Verarbeitung:

Die Verarbeitungs- und Produkttemperatur soll zwischen 5 °C und 30 °C sein.

Falls erforderlich, kann die Sprühdose auf die richtige Temperatur gebracht werden, indem sie in einen Eimer mit kaltem oder lauwarmem Wasser gestellt wird.

Der Untergrund muss eben, sauber, trocken und frei von Fett, Öl, Schmutz und losen Bestandteilen sein.

1 oder 2 Schichten aufbringen und den Kleber gleichmäßig verteilen.

Wenn IKO pro Activator Spray als Kontaktkleber benutzt wird, sowohl den Untergrund als die Unterseite der Bitumendachbahn behandeln.

Die Lösungsmittel 5 bis 10 Minute aus der Voranstrichschicht ablüften lassen.

Die Dachbahn anbringen und gut andrücken.

Verbrauch:

3 - 5 m²/ Sprühdose

Reinigung des Werkzeugs:

IKO pro gun 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.