

# IKO hybritech MS Detail

## Bezeichnung:

IKO hybritech MS Detail ist eine lösemittelfreie und geruchlose Einkomponentenbeschichtung auf Basis von elastischen Hybridpolymeren.

IKO hybritech MS Detail härtet durch Reaktion mit der Luftfeuchtigkeit aus.

## Anwendung:

IKO hybritech MS Detail wird als Abdichtung von komplexen Dachdetails, wie Attiken, Kuppeln, Oberlichtern, Kaminen, Lüftungsrohren, Dachrinnen eingesetzt.

Durch seine hohe Viskosität fließt IKO hybritech MS Detail nicht nach unten, sogar nicht bei horizontalen Attiken.

## Farbe:

Standard hellgrau

## Dimensionierung und Palettierung:

1. Hellgrau

1 l Dose (Produktnummer 02401865)

3,5 kg Gebinde (Produktnummer 02401866)

7 kg Gebinde (Produktnummer 02401867)

20 kg Eimer (Produktnummer 02401868)

2. Schwarz

3,5 kg Gebinde (Produktnummer 02401873)

7 kg Gebinde (Produktnummer 02401871)

20 kg Eimer (Produktnummer 02401872)

3. Beige

7 kg Gebinde (Produktnummer 02401869)

## 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

## Zertifikate:

ETA-13/0354 nach EAD 030350-00-0402

Produktion ISO 9001 & 14001



## Technische Eigenschaften:

Trockenmasse	+/- 95 %
Dichte	+/- 1,49 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität	+/- 40.500 mPas (25 °C, 10 rpm, spindle 7)
Härte	+/- 60
Zugfestigkeit	± 3,5 N/mm <sup>2</sup>
% Dehnung	+/- 120 %
Wasserdampf Widerstand	1.033

Weitere Informationen finden Sie in der 02401866 010122.

## Verarbeitung:

Lufttemperatur	5 °C - 35 °C
Untergrundtemperatur	5 °C - 30 °C
Produkttemperatur	5 °C - 30 °C

## Verbrauch:

Min 1,7 kg/m<sup>2</sup>

## Reinigung des Werkzeugs:

Teknoclean



---

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 Informierung 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.