

# IKO HYBRITECH MS DETAIL

## Description

Résine MS Polymère monocomposant sans solvant.

## Utilisations principales

Système d'étanchéité liquide destiné à l'exécution de relevés où la flamme du chalumeau peut être dangereuse, de relevés qui présentent des difficultés d'exécution, de chéneaux et reliefs complexes, de relevés de lanterneaux, de relevés de petites dimensions. L'IKO HYBRITECH MS DETAIL peut être utilisé en travaux neufs et en travaux de réparation.

## Ne pas mettre en œuvre

- A une température < 5°C ou si une baisse de température de 5°C est prévisible dans les 4 heures qui suivent l'application ;
- Par une humidité relative supérieure à 80 % ;
- Sous la pluie ou en cas de brouillard ;
- Sur des supports dont la température est > 35°C ou < 5°C ;
- Sur des supports gelés mais secs en surface ;
- Sur IKO TANETECH BITUMEN PRIMER mouillé ou humide (pas transparent) ;
- Sur des supports pouvant donner lieu à de l'humidité ascensionnelle.

**Nettoyage** des outils et des taches : **IKO TECH CLEANER**

## Coloris disponibles

Gris	RAL 7037
Beige	RAL 1015
Noir	RAL 9004
Vert	RAL 6025
Rouge tuile	RAL 8004

## Caractéristiques

Densité (à 25°C)		1,40
Viscosité Brookfield, 25 °C, 7/10	Pa.s	environ 40
Adhérence au support (NF EN 13892-8)	Mpa	≥ 1,5
Résistance à la traction (DIN 53504)	Mpa	≥ 2
% allongement (DIN 53504)	%	≥ 1,2
Dureté shore A (DIN 53505)		35

## Conditionnement

Poids indicatif du sceau	1,4 kg (1L) / 3,5 kg / 7 kg / 20 kg
Nombre de bidon par palette (unité)	420 / 168 / 120 / 33
Stockage (à compter de sa date de fabrication et dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et ventilé (hors gel). Après la première ouverture, la durée de conservation n'est plus garantie.) (année)	1

## Temps de séchage

Variable selon l'humidité relative de l'air et de la température ambiante	
Ne craint plus la pluie	60 à 120 min
Durcissement complet	24 h

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. *Ce document n'est qu'indicatif, IKO SAS se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.*