

unico



Description du produit

Membrane continue monocomposant colorée en émulsion aqueuse résistante à la rétention d'eau.

Domaines d'application

- Etanchéité de toits et toitures, vieilles membranes bitumineuses, terrasses en béton, gouttières, cheminées, façades, toitures isolées avec mousse de polyuréthane, murs de soutènement et de fondation.
- Idéal pour le scellement des bords des panneaux sandwichs.

Performances

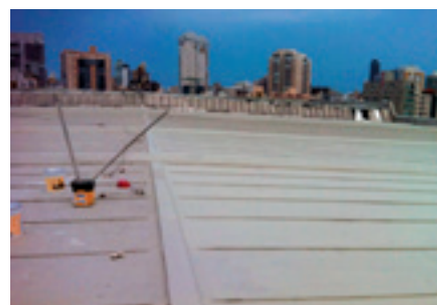
- Etanche à l'eau.
- Résistant aux rayons UV, aucun besoin de protection.
- Résistant aux agressions chimiques des atmosphères industrielles et marines.
- Ecologique, exempt de substances nocives, sans danger pour les opérations de pose.
- Elastique.
- Adaptable à toute géométrie de la surface à revêtir.
- Etanchéité continue.
- Facile à poser.
- Accessible pour normal entretien.

Méthodes d'application

- Rouleau, pinceau, pistolet airless

Préparation de la surface

- Nettoyer le support soigneusement en éliminant poussière, parties friables et tachées, huile et graisse. Vérifier l'absence de contre-pression ou de remontée d'humidité, qui pourraient décoller la membrane.
- **Dalle béton:** Attendre la maturation du nouveau béton. Comme primaire d'accrochage appliquer une couche d'UNICO dilué au 50% avec de l'eau. Traiter les raccords sol-paroi, les fissures et les joints de contrôle et de dilatation avec ICOJOINT MS, scellant en cartouche à base de silane modifié.
- **Carrelage:** Réparer le coulis dégradé ou manquant et appliquer le primaire d'accrochage ICOFORCE.
- **Membranes bitumineuses:** Réparer coupures, trous, soudures, relevés et toute autre partie décollée, abîmée ou dégradée à l'aide du chalumeau, du scellant ICOJOINT BT ou du ruban ICOARM BUTYL TAPE. Sur des membranes lisses, appliquer au rouleau le primaire d'accrochage ICOFISS en évitant l'excès de produit. Sur des membranes ardoisées, utiliser comme primaire UNICO dilué (voir Dalle béton ci-dessus).
- **Supports en bois:** Utiliser le primaire d'accrochage ICOFISS. Renforcer avec le géotextile en polyester non-tissé ICOARM TNT interposé entre deux couches d'UNICO.

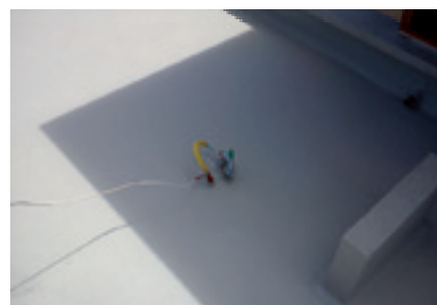


unico



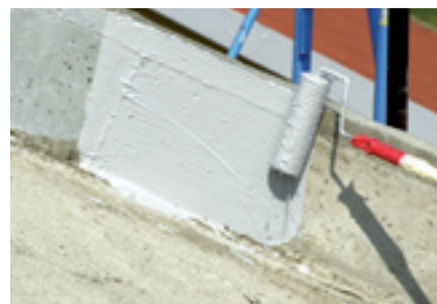
Instructions pour l'application

- Attendre le séchage de l'apprêt prévu (voir Préparation de la Surface).
- Appliquer deux ou plusieurs couches d'UNICO à raison d'au moins 2 kg/m² au total.
- Utiliser des renforts en géotextile non tissé de la ligne ICOARM, là où le produit est sujet à de fortes sollicitations mécaniques.
- Appliquer les couches supérieure et inférieure en différentes couleurs afin de faciliter le contrôle de l'uniformité de consommation du produit en phase de pose, et le bon état de la membrane pendant son utilisation.
- Les joints de dilatation doivent être traités séparément.
- Nettoyer les outils à l'eau lorsque le produit est encore frais, ou avec des diluants nitro pour le produit sec.



Précautions

Ne pas appliquer si de la pluie, de la rosée ou du brouillard sont annoncés. Appliquer à des températures comprises entre +5°C et +35°C. Remuer le produit dans son emballage avant l'application. Tout résidu collant peut être éliminé à l'aide de poudre de talc. Le produit non complètement sec craint la pluie, la rosée et le brouillard.



Normes de sécurité

- Voir FDS

Stockage

- Conserver dans un local sec et correctement ventilé.
- Stocker à l'abri du gel et à des températures inférieures à +50°C.



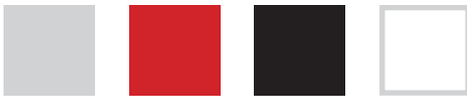
DONNÉES TECHNIQUES

DESCRIPTION	VALEUR	UNITÉ
Type de produit	monocomposant	
Densité	1,4 (±0,05)	kg/lit
Résidu solide	70 (±2%)	%
Séchage hors pluie à 23°C (±3°C) et 50% HR	6	h
Séchage à cœur à 23°C (±3°C) et 50% HR	24	h
Couches prévues	min. 2	nombre
Consommation par couche	1	kg/m ²
Épaisseur du film sec (2 kg/m ²)	1,0 (±1%)	mm
Charge de rupture en traction Ø 1mm	2,9	MPa
Allongement à la rupture en traction Ø 1mm	100	%
Pliage à basse température	-10	°C
Étanchéité à l'eau	500 (aucune fuite)	KPa
Dilution	prêt à l'emploi	
Test d'adhésion	8	kg/cm ²
Conservation	18	mois

Conditionnement

- Seaux en PE-PP de 1 – 5 – 10 – 18 kg

Couleurs



Contactez notre service technique à l'adresse suivante :
assistenzatecnica@icobititalia.com

Veillez à ce que la fiche technique soit actualisée; consultez ou téléchargez la version la plus récente sur notre site www.icobit.com

Le fabricant se réserve de modifier sans préavis les propriétés de ses produits. Les données ci-dessus ont été mesurées selon les normes en vigueur à la date de publication et sont la moyenne des résultats des essais de nos laboratoires. Bien qu'elles soient extrêmement fiables, elles ne constituent pas d'obligation légale pour Icobit Italia Srl. L'acheteur et l'utilisateur final acceptent la responsabilité de déterminer l'aptitude du produit à l'utilisation prévue.



ICOBIT ITALIA SRL
 Viale Luca Gaurico 9/11 00143 Roma (Italy)
 C.F e P.I. 12428711001
www.icobit.com | info@icobititalia.com

CONDITIONNEMENT



OUTILS



PINCEAU



ROULEAU



AIRLESS