

FIÉZ-VOUS À L'INTÉGRITÉ DES ENVELOPPES DE BÂTIMENTS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE DE IKO

Les membranes AquaBarrier^{MC} AVB, AquaBarrier^{MC} FP, AquaBarrier^{MC} TWF, AquaBarrier^{MC} TG, et AquaBarrier^{MC} Tapes de IKO sont des composantes clés dans des systèmes pare-air/pare-vapeur et dans les systèmes d'imperméabilisations.

Ces membranes et systèmes d'étanchéité de IKO sont conçus de façon à satisfaire et excéder les normes de l'industrie.

AQUABARRIER^{MC} AVB

AQUABARRIER^{MC} AVB - BASSE TEMP

Membrane pare-air/pare-vapeur de qualité commerciale pour les murs..

AquaBarrier^{MC} AVB de IKO est une membrane auto-adhésive, applicable à froid. Cette membrane composite en bitume modifié au SBS est conçue pour être utilisée en tant que pare-air/pare-vapeur dans une variété de systèmes muraux.

Usage :

- Murs de maçonnerie à cavité murale sur support de blocs
- Murs de béton coulés et préfabriqués
- Revêtement métallique
- Murs-rideaux
- Murs écran contre la pluie
- Systèmes d'isolation et finition extérieures
- Disponible en largeur de 18 po., 24 po., 36 po. - 40 mil
- Membrane AVB - Basse température offerte en 18 po, 24 po, 36 po - 40 mil.

AQUABARRIER^{MC} FP

Membrane d'imperméabilisation pour fondations.

AquaBarrier^{MC} FP de IKO est une membrane auto-adhésive, applicable à froid. Cette membrane composite en bitume modifié au SBS est conçue pour servir comme membrane d'imperméabilisation pour fondations et offre une protection primaire de longue durée, contre les infiltrations d'eau.



Usage :

- Balcons
- Murs de fondation
- Terrasses
- Tabliers de pont
- Systèmes de coffrage isolant
- Tunnels
- Jardinières
- Stationnements

AQUABARRIER^{MC} TWF

Membrane pour systèmes de solin intra-muraux.

IKO AquaBarrier^{MC} TWF est une membrane auto-adhésive composite de bitume modifié au SBS, applicable à froid et servant de pare-air/pare-vapeur pour étancher des systèmes de solin intra-muraux. Étanchéité supérieure.

Usage :

- Les linteaux de pierre et de béton prémoulé
- L'étanchéité pour supporter des détails architecturaux
- Couche de séparation entre matériaux

AQUABARRIER^{MC} TG

Membrane pare-air/pare-vapeur et membrane d'imperméabilisation applicable au chaluveau.

AquaBarrier^{MC} TG de IKO est une membrane de bitume modifié au SBS applicable au chaluveau, conçue pour être utilisée en tant que pare-air/pare-vapeur ou d'imperméabilisation dans différents systèmes de bâtiments.

Usage :

- Jardinières
- Terrasses

- Balcons
- Murs de fondation
- Stationnements
- Revêtements métalliques
- Murs de maçonnerie à cavité mural
- Murs de béton coulés et préfabriqués
- Murs écran contre la pluie
- Tunnels
- Tabliers de ponts
- Murs-rideaux

AQUABARRIER^{MC} TAPES

Rubans auto-adhésifs pour solins.

AquaBarrier^{MC} Tapes de IKO sont des rubans auto-adhésifs. Ces membranes composites de bitume modifié au SBS, applicables à froid, vous assurent une parfaite étanchéité contre l'eau, l'humidité, de même que les infiltrations d'air dans une variété de détails architecturaux en toutes saisons. Elles sont faciles à poser et leurs épaisseurs sont contrôlées en usine. Ces rubans sont offerts en bandes de 3 po, 6 po, 9 po, et 12 po de largeur.

Usage :

- Ouvertures de portes et fenêtres
- Raccords mur à mur
- Déflecteur d'eau
- Jonctions murales
- Jonctions murs/supports
- Joints de panneaux de revêtement
- Barrière anti-capillarité des fondations/seuils

ACCESSOIRES

Adhésif S.A.M. de IKO (à base de solvant)
Mastic AquaBarrier^{MC} de IKO

