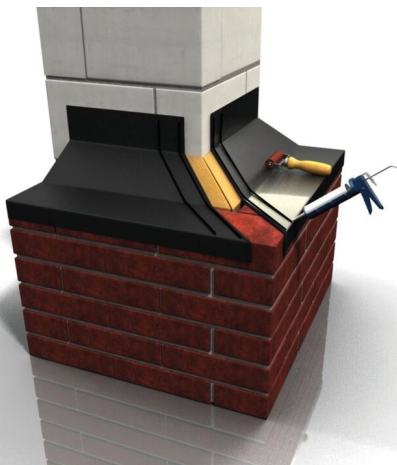


L'alternative au plomb

L'alternative durable en EPDM



- Flexible grâce à l'EPDM
- Léger et facile à utiliser
- Ne se déchire pas et 100 % résistant aux UV
- Très résistant grâce au métal étirable interne

www.vmbuildingsolutions.be



L'alternative durable en EPDM avec les caractéristiques flexibles du plomb

Tradex est un substitut de plomb en EPDM, renforcé avec une armature intérieure étirable en aluminium et est utilisé dans tous les parachèvements, lorsqu'une **barrière hydrofuge** est nécessaire.

Le revêtement en caoutchouc est sur le dessus. La résistance aux UV et la résistance aux influences climatiques de l'EPDM est similaire à celle du plomb. Tradex est suffisamment souple dans le sens longitudinal pour être martelé suivant la forme ondulée des tuiles.

Tradex peut être **découpé facilement** avec des **outils conventionnels** (cisailles, couteaux). Tradex peut être martelé avec l'outillage habituel. Il est d'ailleurs facile de le plier à la main ou avec une roulette de colleur. Tradex est découpé et préparé à des températures de -20 °C à 50°C. Le martelage se fait de +5°C à 50°C.

Grâce à sa souplesse, il est idéal comme protection contre les eaux dans les murs creux, comme connexion des tuiles à la maçonnerie, comme joint étanche des seuils ou comme solution d'étanchéité pour les lucarnes ou les fenêtres de toit.

Un résultat optimal est atteint en emmurant Tradex entre les briques. Outre les enchevêtrements et le sertissage traditionnels (pour l'assemblage de tôles, les bords des tôles **sont repliés** enchevêtrés et pressés), les chevauchements peuvent être rendus hydrofuges avec **colle de façade Tradex 600ml**.



Couleur	noir
Longueur (standard)	10m/rouleaux
Largeur (standard)	15 cm, 20cm, 25 cm, 30 cm, 35 cm, 40 cm, 45 cm, 60 cm
Poids	2,8 kg/m ²



Formations GRATUITES caoutchouc EPDM

VM Building Solutions organise des formations professionnelles, personnalisées et pratiques, ainsi que des sessions d'information. Demandez une aide financière via Constructiv. Plus d'informations sur www.constructiv.be

Intéressé par une formation? Contactez-nous encore aujourd'hui: www.epdmformations.be

TRADEX®

www.vmbuildingsolutions.be