

BANDES BUTYLES AUTOADHESIVES À FROID

Assure l'étanchéité à l'eau des points singuliers du toit



Ubbink a développé des produits multifonctions pour assurer l'étanchéité à l'eau des points singuliers du toit.

Les bandes butyles autoadhésives à froid sont utilisées pour étancher les façades, les toitures, les abergements de cheminées, les jointages de verrières mais aussi les raccordements d'écrans de sous-toiture.

Matériaux

Les bandes d'étanchéité butyles autoadhésives à froid sont composées de mastic butyle à froid avec feuille alu teintée et traitée. La face adhésive est protégée par support pelable.



Caractéristiques techniques

Bandes d'étanchéité butyle autoadhésives à froid	
Dimensions	Rouleau simple-face : long. 10 m / larg. 100, 150, 200, 225, 300 mm ép. 0,6 mm
Couleurs	Rouleau simple-face : finition plomb et ocre
Température d'application	+5°C à +40°C
Température de service	-30°C à +80°C