



MEDIATANCHE

DESTINATION

MEDIATANCHE permet l'étanchéité des toitures, des toits terrasses, couvertures, bardages bitumineux, etc...

PROPRIETES PARTICULIERES

Film très souple permettant de résister aux mouvements de fissuration ou de dilatation sans rompre, assurant ainsi une étanchéité totale et durable (durée de vie supérieure à 10 ans).

DEFINITION

Revêtement extérieur à base d'un copolymère acrylique en dispersion aqueuse.

CARACTERISTIQUES

Classification AFNOR : NFT 36005, famille I, classe 7 b 2. Étanchéité classe i 2- i 3
Aspect : mat.
Densité : 1,3.
Viscosité : 25 à 30 poises.
Extrait sec : 66 %.

SUPPORTS ET PREPARATION

MEDIATANCHE adhère sur tous types de matériaux, sains, secs et propres.
Préparation normale avant peinture, brossage et dépeussierage.
Pose d'un fixateur si le support est pulvérulent.

MISE EN OEUVRE

Sous-couche d'accrochage : appliquer MEDIATANCHE dilué à 50/50 avec de l'eau.
Pour les supports difficiles, appliquer notre sous-couche ACRYTROL structurée à raison de 0,200 à 0,300 kg/m².
En finition, deux couches de MEDIATANCHE sont nécessaires pour obtenir une consommation totale de 1 à 2 kg/m² selon la destination.
Matériel d'application : rouleau, pinceau ou pistolet.

SECURITE

Produit non nocif. Sans solvant.

CONDITIONNEMENT

Emballages plastique de 25 kg net.
Produit craignant le gel.