



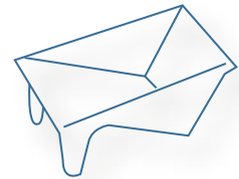
LIKA MULTIFONCTIONS

plâtre manuel blanc

Est un plâtre manuel blanc, produit à partir de gypse pur naturel, de cuisson et traitements appropriés.

DOMAINE D'EMPLOI

- Enduitage des briques
- Montage des briques des cloisons intérieures et doublages
- Rebouchages des saignées
- Scellement des boîtiers électriques
- Fixation des cornières d'angles et guides de plafonnage



CARACTERISTIQUES

	ENDUISAGE	BRIQUETAGE	REBOUCHAGE ET SCELLEMENT
Consommation Kg/m ² /cm	8	-	-
Taux de gâchage	100%	50%	50%
Conformité à la norme	NF EN 13279-1; NT 47-66-1	NF EN 13279-1; NT 47-66-1	-
Résistance en flexion	> 1 Mpa	-	-
Résistance en compression	> 2 Mpa	> 2 Mpa	-
Conductivité thermique (l = W/m.K)	0,39	-	-

MISE EN ŒUVRE

	ENDUISAGE	BRIQUETAGE	REBOUCHAGE ET SCELLEMENT
Type de produit	monocouche	-	-
Documents de mise en œuvre	DTU 25-1 ; NT 47-89	DTU 25-1 ; NT 47-89	-
Temps total	45 à 60 mn	30 mn	30 mn
Finition	Finition avec la même gâchée	-	-
Dureté superficielle sur enduit sec	> 60 unité Shore C	> 60 unité Shore C	-
Classification	Plâtre de construction B1	Plâtre à briqueter C2	-

STOCKAGE

Stocké dans un local au sec, sans contact avec le sol. Pour protéger le produit pendant son utilisation, les sacs ouverts ou partiellement utilisés devront être soigneusement repliés.



NB: Les valeurs des caractéristiques techniques sont des valeurs statistiques moyennes qui peuvent être mises à jours sans préavis. Ce document est non contractuel, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de dommage provenant d'une utilisation non appropriée de ce produit.