



LIKA FINO®

ENDUIT EN PLÂTRE BLANC

Fabriqué à partir de gypse naturel de pureté supérieur à 90 %.

DOMAINE D'EMPLOI

Enduit de finition pour les plâtres à projeter.

CARACTERISTIQUES

Consommation	Environ 500g/m ² .
Taux de gâchage	Eau/plâtre : environ 50% soit de 12 à 13 L d'eau pour un sac de 25 kg.
Conformité à la norme	NF EN 13279-1; NT 47-66-1
Résistance en flexion	> 1 Mpa
Résistance en compression	> 2 Mpa
Temps de prise	1h 15mn
Certificat CE	2016/4 LIKA FINO

MISE EN ŒUVRE

Type de produit	Enduit de finition
Documents de mise en œuvre	DTU 25-1 ; NT 47-89
Temps total	environ 1h15
Finition	Lissage avec lisseuse
Classification	Enduit de finition C 6

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.

CE Enduit mince C6/20/2
 Réaction au feu : A1
 Isolation contre le bruit aérien direct : NPD
 Résistance thermique : NPD



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 .



Route de Gabès Km4,5 - B.P.138 3000 Sfax Tunisie
Tél.: (+216) 74 453 397 L.G / Fax: (+216) 74 453 983



www.sips-platre.com



sips.ksour@tunet.tn