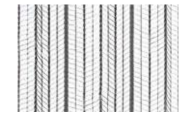


MAILLE MÉTALLIQUE DE SOUS-BASE





INDEX

- 1. Données et documentation
- 2. Utilisez
- 3. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Mesures (m)	Poids	Couleu r	Paquet / Palette
ZIN30-1663	Filet en métal Dak	600 x 2.500 épaisseur 0,25	0,84 kg/m2	Galvani sé	$1,5^{m2}/450^{m2}$
ZIN30-1663/4	Filet en métal Dak	600 x 2 500 épaisseur 0,40	1,40 kg/m2	Galvani sé	$1,5^{m2}/450^{m2}$
ZIN30-1663/5	Filet en métal Dak	600 x 2 500 épaisseur 0,50	1,50 kg/m2	Galvani sé	$1,5^{m2}/450^{m2}$

MATÉRIEL

Tôle d'acier galvanisée nervurée et striée.

2. UTILISER

Utilisé pour les enduits minces.

Dans les joints entre différents matériaux, il empêche les fissures ; idéal pour renforcer un nouveau plâtre sur un plâtre dégradé. Il est utilisé en adhérence en le fixant à 6-8 points par ^{m2}.

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	U.M.	Prix
Dak.B.ZIN30.1663	Fourniture et pose de Dak-Metal est un panneau nervuré et étiré fabriqué à partir de bandes d'acier laminées à froid. Les nervures ont une hauteur de 4 mm et leur espacement est de 10 cm. Les panneaux ont des dimensions de 2 500 x 600 mm. Tôle d'acier galvanisée nervurée et striée. Utilisé pour les enduits minces. Dans les joints entre différents matériaux, il empêche les fissures ; idéal pour renforcer un nouveau plâtre sur un plâtre dégradé. Il est utilisé en adhérence en le fixant à 6-8 points par ^{m2} .		
Dak.B.ZIN30.1663	Dimensions 600 x 2 500 0,25 mm d'épaisseur	m2	-
Dak.B.ZIN30.1663/4	Dimensions 600 x 2 500 0,40 mm d'épaisseur	m2	-

