



Plaque de plâtre de type mono-parement de largeur 900 mm, haute dureté et haute résistance à l'humidité.

Les + Produit

- Gain de temps à la pose grâce au système mono-parement en largeur 900
- Haute dureté
- Haute résistance à l'humidité

Destination Tous types de bâtiments nécessitant de hautes performances : établissements de santé, d'enseignement ...

Usage Cloisons, doublages sur ossature, gaines techniques

DESCRIPTION

Teinte ou couleur parement SDC	Vert
Épaisseur réelle	18 mm
Poids au m ²	16.5 kg

Épaisseur arrondie de la plaque	18 mm
Largeur	900 mm

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Caractéristiques techniques

Aspect	Lisse
Composants essentiels plaque	Plâtre
Dureté superficielle	HD
Pare vapeur	Non
Type de bord SDC	Aminci
Type de bord Placo	BA
Type de parement	Carton
Type de plaque	I-H1

Performances

Classement à l'humidité	H1
Perméance	1
Réaction au Feu (Euroclasse)	A2-s1,d0
Résistance thermique	0.07 m ² .K/W

Références

N° ATEC	Avis favorable. En attente publication
N° norme européenne	EN 520
Marque de qualité	NF
N° DoP	PL001
Étiquette Sanitaire	A+

Mise en oeuvre

Produits de finition associés	Enduit, bande
Mode de pose	A visser
Traitement des joints	avec bande papier

CONDITIONNEMENT

	Conditionnement	Poids moyen
Placoplatre® BA 18S Marine 90/260	349 6250266520	39.780 kg
Placoplatre® BA 18S Marine 90/280	349 6250270251	42.840 kg
Placoplatre® BA 18S Marine 90/300	349 6250257955	45.900 kg

