



Protection contre les rayons X

PLACO® X-RAY PROTECTION

Plaque de plâtre à deux bords amincis, pour ouvrages assurant la protection des personnes contre les rayons X.



Bénéfices

Protection contre les rayons X

- Cœur de plaque de couleur jaune spécialement formulé à base de sulfate de baryum lui conférant ses propriétés uniques de radioprotection.

Recyclage certifié

- Plaque garantie sans plomb et 100% recyclable.

Productivité chantier

- Mise en œuvre facilitée : découpe au cutter, pas de bandes de plomb sur les montants.

Description

Poids au m ²	18,0 kg/m ²
Épaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Épaisseur réelle	12,5 mm
Matière	Plâtre Sulfate de baryum
Application	Cloison

Caractéristiques techniques

Pare vapeur	Non	Réaction au feu	A2-s1,d0
Type de plaque	I-F	Résistance thermique	0,04 mK/W
Type de produit	Plaque de plâtre spéciale protection contre les rayons X	Numéro DoP	DdP-PYL-001
		Norme européenne	EN 520:2004+A1:2009
		Etiquette Sanitaire	A+

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Poids (kg)	Hauteur bte (m)	Longueur bte (m)	Largeur bte (m)	Délai
P05012400	Placo® X-Ray Protection 60/240	8435360213357	25.92	0.013	2.400	0.600	J+6
P05022400	Placo® X-Ray Protection 60/240 P20	8435360213357	32.112	0.013	2.400	0.600	J+6
P0501240E	Placo® X-Ray Protection 60/240 Export	3496250467835	25.92	0.013	2.400	0.600	J+6

Info-tri du produit

