

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 02/08/25 à 14:36

## PLACO X-RAY PROTECTION 60/240 - SANS PLOMB

Ref: 108082



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Placo® X-Ray Protection (XRoc®) est une plaque à bords amincis et haute dureté développée spécifiquement pour assurer la protection des personnes contre les rayons X. Et les plus produits suivants svp: - Elle est garantie 100% sans plomb et 100% recyclable Le coeur de plaque, de couleur jaune, spécialement formulé à base de plâtre et de sulfate de baryum, lui confère ses propriétés uniques de radioprotection.
DIMENSIONS	240 x 60 cm
EPAISSEUR (MM)	
CLASSE DE FEU	13 MM A2 s1 d0
POIDS (KG)	25.92 KG
URL FDES OU	 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=32496
PEP	Thtps://www.base inies.ii/inies v 4/aist/consultation.htm:/ia=02430
DESCRIPTIF	 1 m2 de parement fixé et jointoyé, hors ossatures metalliques
UNITÉ	verticales, sous forme de panneau rigide, destiné à recevoir tout type
FONCTIONNELLE	de finition.
DURÉE VIE DE	50
RÉF ACV	JU
(ANNEE)	المحالية بالمارية
TYPE DE FDES	Individuelle
OU PEP	MSt /
UNITÉ DE	Mètre carré
L'UNITÉ	

FONCTIONNELLE HAUTEUR (MM)	13 MM
LARGEUR (MM) LONGUEUR (MM) INDICATEUR CARBONE	600 MM 2400 MM 10.3 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR IJF	 10.3
RÉF. FABRICANT — MARQUE —	P05012400 PLACO