



Radioprotection des locaux

VARAY LABORIX



Produits : Plaques de BA13 Anti-X

FABRICANT DE PLAQUES BA13 PLOMBÉES

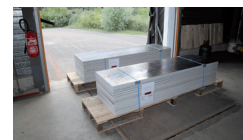
- VARAY LABORIX dispose depuis juin 2014 d'un nouveau site de production d'une surface de 1500 m² pour la fabrication de sa gamme anti-X **Heltis Line**

- Ce nouveau site de production est situé à Mehun sur Yèvre dans le Cher, à 15 min de notre siège basé à Bourges.

- Notre site de production permet la fabrication quotidienne de 200 plaques par jour, soit 240 m². Pour des besoins ponctuels, la production quotidienne peut être augmentée à 400 plaques par jour, soit 480 m².

- Le site est équipé de :

- 1 quai de chargement / déchargement 2,4 T motorisé
- 2 engins de levage 2 T pour chargement / déchargement
- 2 chariots de manutention au sol
- Le nécessaire pour la préparation des palettes



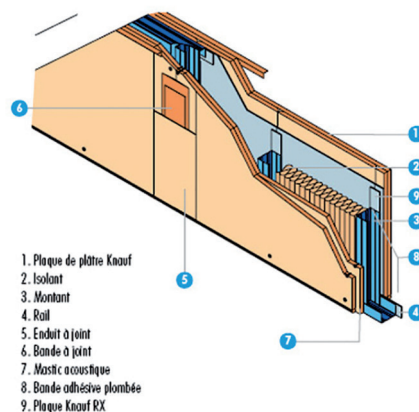
- Le site dispose d'un stock permanent moyen de 100 plaques de BA13 par équivalence de plomb (soit 120 m²) et de 100 plaques de Knauf Safeboard (soit 125 m²) ainsi que de tous les accessoires nécessaires au montage (carters de prises plombés, bandes de plomb...)

Points forts de la gamme

- Simplicité de mise en oeuvre
- Rapidité de pose
- Disponibilité en stock
- Recyclable à 90%
- Gamme très étendue de performances en matière de protection contre les rayonnements ionisants et d'isolation acoustique

Domaines d'applications

- Constructions neuves ou réhabilitation
- Hôpitaux et cliniques (services de radiologie et de médecine nucléaire) (rayons Gamma, rayons X)
- Universités, laboratoires
- Instituts de recherche
- Cabinets de radiologie, dentaires
- Stockage provisoire de sources ou produits contaminés
- Amphithéâtres, salles de spectacles, salles des projections



* Toute manipulation de plomb nu doit être réalisée dans le respect des normes de protection, d'hygiène et de lutte contre le saturnisme selon le décret : LISTES DES TRAVAUX ET EMPLOIS COMPORTANT DES RISQUES PARTICULIERS D'INSALUBRITÉ (APPLICATION DES ARTICLES 13 (1E) ET 14 DU DECRET DU 24 SEPTEMBRE 1965).



Radioprotection des locaux

VARAY LABORIX



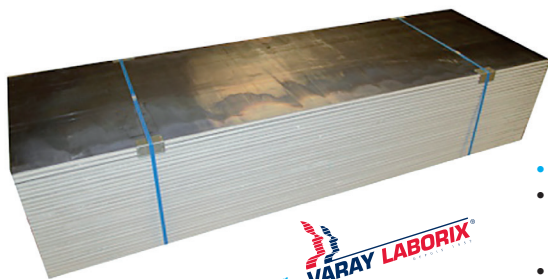
Produits : Plaques de BA13 Anti-X

PLAQUE BA13 ANTI-X

Plaque de plâtre BA13 plombée



Heltis
Line



Fabriqué par
VARAY LABORIX

Plaques BA13 plombées

- Dimensions : 2500 x 600 mm
- Surface de la plaque : 1,5 m²
- Réf KNAUF de la plaque : KBSA13-200x60
- Finition des bords : 2 bords amincis
- Plaque de plâtre certifiée CE
- Parement plomb laminé pureté 99,94% CU
- Format du laminé plomb 2500 x 580 mm, tolérance 0 mm +5 mm
- Collage spray haute résistance base caoutchouc blue grip
- Plaque BA13 revêtue d'un parement plomb sur une face
- Evite une exposition des professionnels lors de l'installation conformément aux articles R. 4412 et R. 4412-156 à 160 du Code du Travail
- La continuité de la protection des plaques BA13 RX au droit des joints verticaux sera assurée par une bande de plomb nu
- Au droit des points électriques, la protection sera assurée par des carters de protection
- Chaque plaque reçoit un marquage précisant l'équivalence plomb
- Domaine d'applications : tous les locaux avec présence de générateur RX ou sources gamma

Bandes de plomb

- Plomb issu de la filière recyclage
- Qualité médicale, disponible en éq. PB 0,5 mm, 1,0 mm, 1,5 mm, 2,0 mm, 2,5 mm, 3,0 mm
- Conditionné en rouleau de 8 m x 4,5 cm
- Chaque bande permet la jonction de 4 plaques de BA13 de 2500 x 600 mm
- Plomb conforme à la norme NF EN 12588 Avril 2007
- Stock permanent
- Taux de recyclage > 90 %



Carters de prises plombés

- Boîtiers de protection pour prise électrique, anti-rayonnements en plomb pour système de cloison contre les rayons X et les rayons Gamma
- Facile à mettre en œuvre
- Equivalence Pb : 3 mm
- Longueur : 234 et 308 mm
- Profondeur : 48 mm



PLAQUE BA13 ANTI-X						
Désignation	Dimensions	Eq Pb	Poids à la plaque	Qté max par palette	Référence	Réf UGAP
Plaque de plâtre Anti-X BA13 RX	2500 x 600 mm	0,5 mm	24 kg	42	BA13PB05250	
Plaque de plâtre Anti-X BA13 RX	2500 x 600 mm	1,0 mm	33 kg	30	BA13PB10250	
Plaque de plâtre Anti-X BA13 RX	2500 x 600 mm	1,5 mm	42 kg	24	BA13PB15250	
Plaque de plâtre Anti-X BA13 RX	2500 x 600 mm	2,0 mm	51 kg	20	BA13PB20250	
Plaque de plâtre Anti-X BA13 RX	2500 x 600 mm	2,5 mm	60 kg	17	BA13PB25250	
Plaque de plâtre Anti-X BA13 RX	2500 x 600 mm	3,0 mm	69 kg	15	BA13PB30250	
Bande de plomb nu pour chevauchement	4,5 cm x 8 m	0,5 mm	2,2 kg	-	BAPB05	
Bande de plomb nu pour chevauchement	4,5 cm x 8 m	1,0 mm	4,3 kg	-	BAPB10	
Bande de plomb nu pour chevauchement	4,5 cm x 8 m	1,5 mm	6,4 kg	-	BAPB15	
Bande de plomb nu pour chevauchement	4,5 cm x 8 m	2,0 mm	8,5 kg	-	BAPB20	
Bande de plomb nu pour chevauchement	4,5 cm x 8 m	2,5 mm	10,5 kg	-	BAPB25	
Bande de plomb nu pour chevauchement	4,5 cm x 8 m	3,0 mm	12,7 kg	-	BAPB30	
Carter 1 bloc prise	H: 234 mm	3,0 mm	2 kg	-	SFBRX1B	
Carter 2 blocs prise	H: 308 mm	3,0 mm	3 kg	-	SFBRX2B	
Palette BA13 NIMP15	2600 x 720 mm	-	-	-	PALNIM2600	
Réhausse caisse traitée pour palette NIMP15	-	-	-	-	PALNIM2600R	