



Plaque de plâtre hydrofugée à 2 bords amincis. Permet de réaliser tous types d'ouvrages nécessitant une haute résistance à l'humidité.

LES + PRODUITS

- + Haute résistance à l'humidité
- + Facile à identifier : parements de couleur verte

DESCRIPTION

| | | | |
|---------------------------------|---------|------------------|---------|
| Teinte ou couleur parement | Vert | Epaisseur réelle | 12,5 mm |
| Poids au m2 | 10,3 kg | Largeur | 1200 mm |
| Epaisseur arrondie de la plaque | 13 mm | | |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|--------|
| Type de bord | Aminci |
| Aspect | Lisse |
| Type de bord Placo | BA |
| Composants essentiels plaque | Plâtre |
| Pare vapeur | Non |
| Type de plaque | H1 |

PERFORMANCES

| | |
|------------------------------|-------------|
| Perméance | 1 |
| Classement à l'humidité | H1 |
| Réaction au Feu (Euroclasse) | A2-s1, d0 |
| Résistance thermique | 0,04 m2.K/W |

RÉFÉRENCES

| | |
|---------------------|-------|
| N° DTU | 25.41 |
| N° DoP | PL001 |
| Etiquette Sanitaire | A+ |

MISE EN OEUVRE

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

CONDITIONNEMENT

| Nom article | EAN de l'UB | Conditionnement | Poids moyen | Longueur |
|--------------------------|---------------|----------------------|-------------|----------|
| Gyproc® WR BA 13 120/260 | 3496258000478 | Pile de 50 Plaque(s) | 29 kg | 2600 mm |
| Gyproc® WR BA 13 120/250 | 3496258000454 | Pile de 50 Plaque(s) | 27,8 kg | 2500 mm |