

Plaque de plâtre à haute résistance au feu de couleur rose. Particulièrement destinée à la réalisation d'ouvrages nécessitant des degrés coupe-feu élevés.

Les + Produit

- Haute résistance au feu
- Mise en oeuvre simplifiée de plafonds coupe-feu en association avec le système PRF
- Facile à identifier : couleur rose

Destination Tous types de bâtiments nécessitant des degrés coupe-feu élevés dans le cadre de la protection des personnes.

Usage Cloisons, plafonds, doublages sur ossature, gaines techniques

DESCRIPTION

| | |
|--------------------------------|---------|
| Teinte ou couleur parement SDC | Rose |
| Épaisseur réelle | 12.5 mm |
| Poids au m ² | 10.1 kg |

| | |
|---------------------------------|---------|
| Épaisseur arrondie de la plaque | 13 mm |
| Largeur | 1200 mm |

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|--------|
| Aspect | Lisse |
| Composants essentiels plaque | Plâtre |
| Pare vapeur | Non |
| Type de bord SDC | Aminci |
| Type de bord Placo | BA |
| Type de parement | Carton |
| Type de plaque | F |

Performances

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Classement à l'humidité | Non applicable |
| Perméance | 1 |
| Réaction au Feu (Euro classe) | A2-s1, d0 |
| Résistance thermique | 0.04 m ² .K/W |

Références

| | |
|---------------------|--------|
| N° norme européenne | EN 520 |
| N° DTU | 25.41 |
| 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 | Longueur | Poids moyen |
|-----------------------------|--------------------|----------|-------------|
| Placoflam® BA 13 NF 120/240 | pile de 50 plaques | 2400 mm | 29.090 kg |
| Placoflam® BA 13 NF 120/250 | pile de 50 plaques | 2500 mm | 30.300 kg |
| Placoflam® BA 13 NF 120/260 | pile de 50 plaques | 2600 mm | 31.512 kg |
| Placoflam® BA 13 NF 120/300 | pile de 50 plaques | 3000 mm | 36.360 kg |

