

Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé (PSE) graphité et élastifié, associé à une plaque de plâtre Placo®. Ancien libellé: Doublissimo® 32 13+100.

### LES + PRODUITS

- + Permet de répondre aux exigences BBC, RT2012 et aux rénovations énergétiques
- + Confort thermique optimal
- + Confort acoustique et respect des exigences de la NRA et des labels Qualitel
- + Identification facile grâce à sa plaque bleue

## DESCRIPTION

|                     |                  |                                   |          |
|---------------------|------------------|-----------------------------------|----------|
| Nombre de parements | 1                | Présentation du produit           | Complexe |
| Type de parement    | Plaque de plâtre | Teinte ou couleur parement        | Bleu     |
| Epaisseur d'isolant | 100 mm           | Epaisseur arrondie de la plaque 1 | 13 mm    |
| Epaisseur totale    | 113 mm           |                                   |          |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Type de bord Placo  | BA                |
| code repère isolant | ThA               |
| Type d'isolant      | PSE Ultra ThA     |
| Type d'isolation    | Thermo-acoustique |
| Type d'isolant CE   | PSE               |
| Type de plaque      | A                 |

### PERFORMANCES

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Code ISOLE                  | 12222                    |
| Perméance                   | P2                       |
| Réaction au feu (Classe CE) | B-s1, d0                 |
| Résistance thermique        | 3,15 m <sup>2</sup> .K/W |
| Conductivité thermique I    | 32 mW/m.K                |

### RÉFÉRENCES

### MISE EN OEUVRE

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Traitement des joints | Avec bande et enduit |
| Type de mise en œuvre | Collée               |

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| <b>Marquage sur le côté</b> | oui        |
| <b>N° ACERMI</b>            | 03/081/225 |
| <b>N° DTU</b>               | 25.42      |
| <b>Etiquette Sanitaire</b>  | A+         |

## CONDITIONNEMENT

| <b>Nom article</b>            | <b>EAN de l'UB</b> | <b>Conditionnement</b> | <b>Poids moyen</b> | <b>Longueur</b> |
|-------------------------------|--------------------|------------------------|--------------------|-----------------|
| Doublissimo®P 3.15 13+100 260 | 3496250054974      | Pile de 10 Plaque(s)   | 34,2 kg            | 2600 mm         |
| Doublissimo®P 3.15 13+100 250 | 3496250055025      | Pile de 10 Plaque(s)   | 32,8 kg            | 2500 mm         |
| Doublissimo®P 3.15 13+100 270 | 3496250112834      | Pile de 10 Plaque(s)   | 35,5 kg            | 2700 mm         |
| Doublissimo®P 3.15 13+100 300 | 3496250055148      | Pile de 10 Plaque(s)   | 39,4 kg            | 3000 mm         |
| Doublissimo®P 3.15 13+100 280 | 3496250056756      | Pile de 10 Plaque(s)   | 36,8 kg            | 2800 mm         |