

FDB INT AC

Bande adhésive acritique pour les fenêtres / UTILISATION À L'INTÉRIEUR
Riweга | eternitycomfort

Fiche technique produit

du: 06/02/2014

Art. Nr. 02045512-02045513-02045514

Rév.08 du : 19/04/2024



| Caractéristiques | Norme | FDB INT AC 75 | FDB INT AC 100 | FDB INT AC 150 |
|-------------------------------|----------------------|---|----------------|----------------|
| Article | | 02045512 | 02045513 | 02045514 |
| Adhésif | | Polyacrylate modifié | | |
| Support adhésif | | PET.PE.PET | | |
| Grammage | EN 1849-2 | 160 g/m ² | | |
| Liner | | Film blanc | | |
| Largeur du rouleau | | 75 mm | 100 mm | 150 mm |
| Longueur du rouleau | | 30 m | | |
| Couleur | | Rose | | |
| Épaisseur | EN 1849-2 | 0,49 mm | | |
| Résistance à la déchirure MD* | EN 12311-1 | 300 N/50mm | | |
| Résistance à la déchirure CD* | EN 12311-1 | 55 N/50mm | | |
| Allongement à la rupture MD* | EN 12311-1 | 25 % | | |
| Allongement à la rupture CD* | EN 12311-1 | 135 % | | |
| Valeur S _d | EN ISO 12572 | Env.40 m | | |
| Étanchéité à l'air | EN 1026 | a _n ≤ 0,1 m ³ /m ² h | | |
| Classe d'étanchéité | EN 1928 Méthode A | W1 | | |
| Température de travail | | +5°C / +40°C | | |
| Résistance aux températures | | -40°C / +80°C | | |
| Classe de résistance au feu | EN 13501-1 | Classe E | | |
| Résistance aux rayons UV | | 3 mois** | | |
| Emballage | | 5 rouleaux | 4 rouleaux | 2 rouleaux |
| Stockage | | Conserver dans un lieu frais et sec, max 12 mois | | |

*MD= longitudinal; CD= transversal ; **en référence au climat de l'Europe centrale.

Riweга S.r.l. il se réserve la possibilité de modifier e/o mettre à jour les données reportées dans la présente fiche technique. La fiche technique mise à jour est trouvable sur www.riweга.com. La présente fiche technique annule et remplace la version précédente.