

Tape Strong

Bande adhésive acrylique avec stabilité dimensionnelle élevée

Fiche technique produit
du 12/07/2017
02040170-020401701-02040172
Révision 06 du 16/04/2021

Caractéristiques	Tape Strong	Tape Strong 12/48	Tape Strong 200 X
Article	02040170	020401701	02040172
Dimensions	60 mm x 25 m	60 mm x 25 m	200 mm x 25 m
Couleur	Beige		
Colle	Basée sur la dispersion acrylique sans solvants et émoullients		
Support de la colle	Film de PP (100 µm)		
Masse adhésive	210 g/m ² (DIN EN ISO 536)		
Armature	Renfort tramé en PET		
Epaisseur (sans couverture)	0,30 - 0,32 mm		
Doubleur prédécoupée	-	12 + 48 mm x 25 m	100 + 100 mm x 25 m
Résistance au coup sec avec élasticité	≥ 60 N/25mm; 450% (DIN EN 14410)		
Température de travail	+5°C / +30°C		
Température d'utilisation	-30°C / +100°C		
Valeur Sd	env. 16 m		
Résistance au détachement	Conforme (DIN 4108-11)		
Résistance à la condensation	Très haute		
Résistance au vieillissement	Très haute		
Adhésion initiale (<i>tack</i>)	Très haute		
Stabilité aux rayons UV	24 mois*		
Emballage	10 rouleaux	10 rouleaux	2 rouleaux
Stockage	Frais et sec à l'abri des rayons UV, 24 mois maximum		
Température de stockage	+18°C / +25°C		

*en référence au climat de l'Europe centrale

Riwega S.r.l. il se réserve la possibilité de modifier e/o ajourner les données reportées dans la présente fiche technique. La fiche technique ajournée est trouvable sur www.riwega.com. La présente fiche technique annule et remplace le version précédent.