

Tape UV

Bandes adhésives acryliques super résistantes aux rayons UV
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit
du 28/05/2020
Art. 02040183 - 02040181 - 020103533
Rev.08 du 31/10/2022



CARACTÉRISTIQUES	Tape UV 60	Tape UV 80	Tape UV 300 X
Article	02040183	02040181	020103533
Dimensions	60 mm x 25 m	80 mm x 25 m	300 mm x 25 m
Couleur	Noir		
Colle	Basée sur la dispersion acrylique sans solvants et émollients		
Support de la colle	Film de PP (100 µm)		
Masse adhésive	210 g/m² (DIN EN ISO 536)		
Armature	Renfort trame en PET		
Epaisseur (sans couverture)	0,30 - 0,32 mm (DIN EN 14410)		
Matériau de couverture	Bande de silicone	Bande de silicone (prédécouper 150 mm + 150 mm)	
Résistance au coup sec avec élasticité	≥ 60 N/25 mm; 450 % (DIN EN 14410)		
Température de travail	+5 °C / +30 °C (utilisable à partir de -10 °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 (tack)	Très haute		
Stabilité aux rayons UV	24 mois*		
Emballage	10 rouleaux	6 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. se réserve le droit de modifier et/ou de mettre à jour sans préavis les données contenues dans cette fiche technique. La dernière version de ce document peut être téléchargée sur le site internet www.riwega.com. Cette fiche technique annule et remplace toute version précédente.