

# Tape ICE

Ruban adhésif acrylique armé idéal même à basse température  
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit

du : 26/11/2019

Art. 02040165

Rév.02 du : 31/10/2022

Caractéristiques	
Dimensions	60 mm x 25 m
Couleur	Film argenté avec écriture blanche
Colle	Dispersion de polyacrylate, sans solvants et d'émollients
Support de la colle	Film de LDPE (70 µm)
Densité de la colle	200 g/m <sup>2</sup> (DIN EN ISO 536)
Armature	Renfort tramé en PET
Epaisseur (sans film de protection)	0,26 - 0,28 mm (DIN EN 1942)
Matériau de couverture	Doublure en silicone
Résistance à la déchirure avec élasticité	≥ 25 N/25 mm; 50% (DIN EN 14410)
Température de travail	+5°C / +30°C (réalisable de -20°C)
Résistance à la température	-30°C / +100°C
Valeur Sd	env.11 m
Résistance au détachement	Conforme (DIN 4108-11)
Résistance à la condensation	Très élevé
Résistance au vieillissement	Très élevé
Adhésion initiale ( <i>tack</i> )	Très élevé
Stabilité aux rayons UV (Support de la colle)	24 mois*
Emballage	10 rouleaux
Stockage	Frais et sec à l'abri des rayons UV, 12 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 ce document. La dernière version de ce document peut être téléchargée sur le site internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). Ce document annule et remplace toute version précédente.