



Adhésion fiable, même sur surfaces LSE

· Utilisation immédiate après montage

· Pour substrats critiques

Support: film polyester

· Épaisseur totale: 205 μm

· Pouvoir adhésif sur acier: 11,5 N/cm

Résistance thermique:

- Long: 100°C

- Court: 200°C

· Application: Pour la plupart des applications à contraintes et températures élevées

	m	mm	
50.82.15.32	25	19	transparent
50.82.19.36	50	9	transparent
50.82.20.37	50	12	transparent
50.82.21.38	50	15	transparent
50.82.16.33	50	19	transparent
08.01.18.93	50	25	transparent
50.82.23.40	50	38	transparent
50.82.17.34	50	50	transparent



## Ruban double face avec support film 4970

· Adhésion initiale élevée

· Bonne adhésion sur surfaces rugueuses

· Bonne résistance aux plastifiants

Support: film PVCÉpaisseur totale: 240 μm

· Pouvoir adhésif sur acier: 13,5 N/cm

Résistance thermique:
- Long: 60°C
- Court: 70°C

Application: Fixation de moulures décoratives (bois ou plastique) dans l'industrie du meuble

N° de Cde	Longueur	Largeur	Couleur
	m	mm	
63.23.15.69	50	6	blanc
63.23.16.70	50	9	blanc
63.23.17.71	50	12	blanc
50.82.39.56	50	15	blanc
02.01.43.64	50	19	blanc
02.01.44.65	50	25	blanc
63.23.18.72	50	30	blanc
02.01.45.66	50	38	blanc
02.01.46.67	50	50	blanc
63.23.19.73	50	75	noir
63.23.20.74	50	100	blanc