

TOP'COLLE

DOUBLE FACE

RUBAN ADHÉSIF DOUBLE FACE			TACK ÉLEVÉ
--------------------------------------	--	--	-----------------------

► Ruban double face mousse polyéthylène blanche, enduit d'une masse caoutchouc synthétique avec un intercalaire papier siliconé blanc.

► Fort pouvoir d'adhésion sur des surfaces polaires et apolaires en intérieur.

► Tack élevé : adhérence solide entre l'adhésif et la surface avec une pression minimale et un temps de contact très court (30s.).

► Très haute résistance au pelage à température ambiante.

► Permet de fixer : miroirs, plinthes, moulures, plinthes électriques, accessoires (crochets, porte-savon, distributeur, ...).

► Permet de coller des charges allant jusqu'à 4,8 Kg.

LIEUX D'UTILISATION

Bâtiment, décoration, industrie, artisans, collectivités, service technique et de maintenance, ateliers divers.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Support : Mousse de polyéthylène blanche épaisseur 0,8 mm (100 Kg/m³).

Nature de l'intercalaire : Papier siliconé blanc ou havane 70µ.

Nature de l'adhésif : Caoutchouc synthétique.

Épaisseur totale [µm] : 900 (sans intercalaire).

Adhésion sur PE [N/25 mm] / 110.

Fluage à 40°C [heures] : > 168 (3 kilogrammes)

Charge max. : 4,8 Kg.

Longueur d'adhésif à apposer : 16 cm par Kg de charge.

Résistance à la rupture [N/25mm] : 45.

Température d'utilisation [°C] : -10 à +75.

Largeur [mm] : 19.

Longueur [m] : 50

Mandrin [mm] : 76,5.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

EPI PRÉCONISÉS : gants.

FT1020005431555-1117 topcolle double face

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

**Pour les équipements de
protection individuelle, consultez**

