



3M Ruban adhésif double face GPT-020F

Conçu pour être polyvalent: Le ruban double face 3M™ GPT-020F est un ruban adhésif acrylique modifié sans solvant et transparent, d'une épaisseur de 200microns, doté d'un protecteur filmique en polypropylène blanc imprimé. Le ruban 3M GPT-020F associe un haut niveau de résistance au pelage et au cisaillement, permettant une forte adhésion sur une grande variété de substrats, à la fois sur des substrats à haute énergie de surface et sur certains substrats à faible énergie de surface. Il présente une forte adhérence initiale et une grande résistance à l'humidité, facilitant sa manipulation et la transformation grâce à son protecteur filmique. Fournit une résistance aux températures élevées (190 °C à court terme et 90 °C à long terme).

Informations techniques

Caractéristiques de produit

- Polyvalent, il adhère à une grande variété de substrats, quelle que soit leur énergie de surface
- Tack initial élevé et haute résistance à l'humidité
- Manipulation et transformation faciles grâce au protecteur filmique
- Résistant aux températures élevées, en conservant une adhérence totale: jusqu'à +190 °C à court terme, jusqu'à +90°C à long terme

Couleur	Largeur mm	Longueur m	Article
Transparent	12	50	17240637
Transparent	19	50	17240644
Transparent	25	50	17240651
Transparent	50	50	17240668

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.