

# MTPRIMER



- MTPRIMER assure une meilleure adhérence des kits polymère ou des colles à 2 composants sur des différents supports.
- Fixe les particules de poussière sur support poreux.
- Rend les supports poreux non absorbants.
- Idéal pour la préparation de collages.
- Une bonne ventilation est recommandée à l'utilisation.

## Applications:

Convient pour les supports suivants:

- béton
- pierre
- ciment
- aluminium (avec brosse fine si visible)
- certains plastiques
- plâtre
- bois

<u>Art.Nr.</u>	<u>Produit</u>	<u>Emballage</u>
I-100002	MTPRIMER	250 ML.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Densité relative:	0,93 g/ml.
Temps de séchage:	30<60 min (23°C 55 % HR).
Consistance:	Liquide.
Couleur:	Incolore/jaune.
Point d'inflammation:	52°C.
Viscosité:	50 mPa.s (20°C).
Résistance aux UV:	Faible.
Durée de conservation:	6 mois non ouvert (+ 5 < + 25°C).

## Mode d'emploi

Tester préalablement l'inaltérabilité de la couleur. Nettoyer et dégraisser la surface (MTCLEANER). Laisser agir 30 à 60 minutes et poser la colle dans les 4 heures à condition que le primer soit sec. Jaunit, ne pas appliquer sur des parties visibles. Ne convient pas pour les applications sous-marines. Ne convient pas non plus pour le PTFE, le PE, le PP et les supports bitumineux. Evitez toute inhalation ainsi que tout contact avec la peau et les yeux. Durée de conservation très limitée une fois ouvert. Il est conseillé de verser une petite quantité dans un petit récipient distinct et de toujours bien refermer l'emballage.

Les informations et illustrations sont aussi fiables que possible. L'utilisateur est tenu de s'assurer que le produit est bien adapté à l'application qu'il a choisie. Multitask Industries ne peut donner aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Voyez nos conditions générales de vente. Multitask Industries ne pourra en aucun cas être tenu responsable des dommages directs, accidentels ou indirects découlant de la vente, revente, utilisation ou utilisation incorrecte du produit.