



Fix Primer

PRIMER TRANSPARENT POUR LE COLLAGE DES MATIERES SYNTHETIQUES DIFFICILES

- ✓ Ouvre les pores des matières synthétiques.
- ✓ Améliore l'adhérence.
- ✓ Simple à l'emploi.

Protection et traitement des surfaces

Caractéristiques techniques

- Base de solvant: heptane.
- Couleur: transparent.
- Temps d'évaporation: < 10 secondes Viscosité: 3 - 6 cps.
- Point d'inflammation: -12°C.
- Temps de séchage: < 30 secondes.
- Force de traction: dépendant du matériel 3-10 N/mm².
- Force de traction optimale: après 24 heures.
- Conservation: 18 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

Emballage

Fix Primer - aérosol 50ml

502110000

Produit [FIP]

Caractéristiques

Fix Primer améliore l'adhérence sur des matériaux difficiles comme: Polyéthylène (PE), Polypropylène (PP), PMMA, bakélite, Polycarbonate, caoutchouc Viton, polyoléfines, PTFE, silicone,... . Fix Primer ne laisse rarement de traces.

Applications

- Pour des collages avec Al-Fix, Al-Fix Gel, Al-Fix Flexible et Al-Fix Black.
- Bon résultat en combinaison avec High Tech Tape, High Tech Tape Transparent, HCS Tape.

Emploi

- Appliquer sur les deux surfaces à coller sèches et propres. Si nécessaire nettoyer à l'aide de Kleenspray-S.
- Laisser sécher.

Ne donne pas de résultats sur métaux.