

Film protecteur pelable **PROTECT**

Protections et traitements de surfaces

S'élimine par simple arrachement !



Présentation

Film protecteur pelable spécialement conçue pour assurer la protection temporaire de toutes les surfaces non poreuses, surfaces peintes ou non, surfaces émaillées, etc..
PROTECT protège des rayures, des chocs, des intempéries ou des salissures.



Points forts

- Application facile
- Protège également des chocs
- S'élimine facilement
- Usage intérieur et extérieur



Propriétés

- S'applique sur l'acier inoxydable, le verre, les métaux peints, les plastiques et composites sans les détériorer.
- On obtient alors un film très épais, qui s'élimine par simple arrachement même après plusieurs mois.
- Plastique vinylique, très résistant qui ne migre pas dans les peintures et qui ne possède aucune adhérence sur les supports lisses.
- Convient plus particulièrement pour isoler les parois des cabines de peinture devant être exposées aux projections abondantes de peinture ou de solvant.
- Peut être aussi utilisé en extérieur pour une protection longue durée du matériel.
- Les surfaces déjà traitées par PROTECT qui ont été souillées peuvent être reblanchies par une application et ce, à plusieurs reprises.

Mode d'emploi

- Agiter avant emploi.
- PROTECT s'emploie pur, au pinceau, au pistolet airless (buse de 0.5mm, pression 4 à 6Kg/cm²).
- L'épaisseur nécessaire pour une bonne protection et une bonne pelabilité, est d'environ 0,5 mm de film sec, soit environ 5m²/kg.
- Le nettoyage du matériel s'effectue par rinçage à l'eau, avant séchage.
- Pelable : au bout de 4 à 5 heures à 20°C
- Si le PROTECT est appliqué depuis plusieurs mois, arroser légèrement avec de l'eau pour favoriser l'arrachage.

Températures limites :

- de pelabilité : + 10 à + 50°C.
- de service : - 20°C à + 90°C (en continu) et jusqu'à + 120°C en pointe.
- Limite de pelabilité dans le temps : 1 an.

Température de mise en oeuvre : > ou = à 10°C

Caractéristiques générales

N° de référence : PRO07200

Aspect : Liquide

Couleur : blanc

Odeur : faible

Densité : 1.1

Caractéristiques techniques

pH : 7

Température d'usage : De -20°C à +150°C en pointe

Caractéristiques complémentaires

Extrait sec : 50 %.

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 30 KG

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante

Durée de stockage conseillée : 48 mois