

PWP 05T & PWP 05W - Protection pelable pour cabine de peinture Powerpeel

Description

Powerpeel est un revêtement de protection pelable pour cabines de peinture qui est utilisé comme une couche de protection pour les murs de vos cabines de peinture, les protégeant contre la contamination. Powerpeel peut être appliqué en 1 couche pleine. Facile à enlever, même après l'application d'une seule couche.

Caractéristiques :

- Revêtement pelable à base d'eau pour protéger les murs des cabines de peinture.
- Sans silicone.
- Après le durcissement, powerpeel est résistant à l'eau
- Après le durcissement, le film devient très flexible, ce qui le rend facile à retirer, même après l'application d'une seule couche. L'épaisseur minimale de la couche sèche pelable est de 60 µm (environ 125 µm d'épaisseur de film humide).
- Si nécessaire, il peut être repeint jusqu'à 7 fois.
- Powerpeel est testé jusqu'à 6 mois pour sa qualité pelable.
- Disponible en blanc pour les murs des cabines de peinture et en transparent pour les luminaires et les fenêtres.
- Résistant à la température jusqu'à 120°C.
- Viscosité :
 - PWP 05W - 2800 cps
 - PWP 05T - 2500 cps
- Volume de solides :
 - PWP 05W - 406gr / litre
 - PWP 05T - 372gr / litre
- Temps de durcissement :
 - 20°C, 40-80min, selon l'épaisseur de la couche et le débit d'air.
 - 60°C, 15min

Application :

Le produit doit être appliqué à une température ambiante moyenne de 18-23°C.

Powerpeel peut être appliqué avec :

- 1) Rouleau de peinture.
- 2) Pistolet SPG500, avec buse de 2,5 mm, à 2,5 - 3,0 bars.
- 3) Réservoir de pression SPG80, avec buse de 2,5mm – 3,0mm, 3,0 bar au réservoir de pression.
- 4) Système sans air, ouverture de pulvérisation de 0,017".

Lorsqu'il est utilisé avec le réservoir sous pression SPG 80, le bidon de 5 litres s'insère parfaitement dans le réservoir pour une installation plus rapide et un nettoyage facile de l'équipement. Le produit est prêt à être utilisé, ne jamais le diluer car cela aurait un effet négatif sur les performances du produit.

Application en cabine de pulvérisation :

1. Appliquez du powerpeel blanc sur toute la surface de la cabine de peinture.
2. Attendez jusqu'au séchage, temps de séchage à 20°C 40-80 min, selon l'épaisseur de la couche et le débit d'air.
3. Découpez la silhouette des luminaires ou des fenêtres et retirez le film blanc.
4. Appliquez du powerpeel transparent sur le luminaire et les fenêtres.
5. Attendez jusqu'au séchage, temps de séchage à 20°C 40-80 min, selon l'épaisseur de la couche et le débit d'air.
6. Prêt à peindre.

Besoin d'une protection anti poussières supplémentaire avec un revêtement collant :

1. Appliquez du powerpeel blanc sur toute la surface de la cabine de peinture.
2. Attendez jusqu'à ce qu'il soit sec
3. Appliquez 2nd couche de powerpeel blanc sur toute la surface de la cabine de peinture.
4. Découpez la silhouette des luminaires ou des fenêtres et retirez le film blanc.
5. Appliquez du powerpeel transparent sur le luminaire et les fenêtres.
6. Attendez que ça sèche.
7. Appliquez une couche de 2nd powerpeel transparent sur le luminaire et les fenêtres.
8. Attendez que ça sèche.
9. Appliquez la couche complète de Finixa CBP sur la cabine de peinture prétraitée.

Emballage :

Disponible en bidon de 5L.

Stockage et durée de conservation :

Conserver à température ambiante (15-20°C) pour éviter le gel. Durée de vie 18 mois.

Ces informations correspondent à nos connaissances actuelles sur le sujet. Elles sont offertes uniquement pour fournir des suggestions possibles par notre propre expérimentation. Elles ne sont toutefois pas destinées à remplacer les essais que vous pourriez avoir à effectuer pour déterminer vous-même si nos produits conviennent à vos besoins particuliers. Ces informations peuvent faire l'objet de révisions au fur et à mesure que de nouvelles connaissances et expériences deviennent disponibles. Comme nous ne pouvons pas anticiper toutes les variations dans les conditions réelles d'utilisation finale, Chemicar ne donne aucune garantie et n'assume aucune responsabilité en rapport avec l'utilisation de ces informations.