

GHD TRANSPARENT SEALER CP

P 2425

Alternative pour PL

| | |
|---------------------------|---|
| Utilisation: | lettrage, cabines (modification couleur), peinture multicolore, ligne Graphite HD TOPCOAT, profilés/bennes à revêtement en poudre |
| Caractéristiques : | <ul style="list-style-type: none">• teintable• excellent aspect de la finition• séchage rapide |
| Remarques : | Le support doit être propre, exempt de poussière, de rouille, d'huile et de graisse. |



Processus Extrait sec ~66% (PAE ~53%)

Rendement 406 m²/l pour 1 µm

Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Pour l'utilisation de ce produit, veuillez vous conformer aux recommandations, à jour, de sécurité et à l'équipement de protection individuelle.

2004/42/IIIB (CII)(540) 502: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB(cII)) sous forme prête à l'emploi est de max. 540 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 502 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.



GHD TRANSPARENT SEALER CP

P 2425

Alternative pour PL

Utilisation

Supports:

Très bien adapté:

- Impression R-M PL
- Ompression-apprêt/ Apprêt R-M PL
- Revêtement poudre
- Coil-coating
- Bois
- Peinture d'origine



Adapté dans certains cas:

- GRP / SMC
- Contre-plaqué

Succion:

Pression d'application: 2.5 bar

Taille de la buse: 1.7

Nombre de couches: 1

Epaisseur du film: 20 - 25 µm



Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Pour l'utilisation de ce produit, veuillez vous conformer aux recommandations, à jour, de sécurité et à l'équipement de protection individuelle.

2004/42/IIIB (CII)(540) 502: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB(cII)) sous forme prête à l'emploi est de max. 540 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 502 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et ex périences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux -ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.

GHD TRANSPARENT SEALER CP

P 2425

Alternative pour PL

100:50 + 30% en volume



Proportions de mélange

P 2425 Sealer transparent acrylique à 2 composants



Durcisseur

H 360 H 360



Diluant



GV 100 Thinner, fast
GV 200 GV 200
GV 300 Thinner, slow



**Viscosité d'application
20°C**

DIN 4: 17 s

Durée de vie à 20°C 3 h

| | |  Pistolet gravité HVLP |  Pistolet gravité basse pression |
|-------------------------------|------------|--|--|
| Pression | bar | 2 | 2,2-2,5 |
| Dimension de la buse | | 1,5 | 1,4 |
| Nombre de couches | | | 1 |
| Epaisseur de film sec: | µm | 20-25 | |

Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Pour l'utilisation de ce produit, veuillez vous conformer aux recommandations, à jour, de sécurité et à l'équipement de protection individuelle.

2004/42/IIIB (CII)(540) 502: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB(cII)) sous forme prête à l'emploi est de max. 540 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 502 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.



GHD TRANSPARENT SEALER CP

P 2425

Alternative pour PL

Séchage



Séchage à 20 °C

Recouvrable:

Min:15 min.

Max: 2 h

Remarques

TRANSPARENT SEALER CP peut être teinté avec la Ligne Graphite HD (jusqu'à 10%).

Veillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.

Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Pour l'utilisation de ce produit, veuillez vous conformer aux recommandations, à jour, de sécurité et à l'équipement de protection individuelle.

2004/42/IIIB (CII)(540) 502: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB(cII)) sous forme prête à l'emploi est de max. 540 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 502 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.