

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Produit

Le kit IGP-REPLACK est un kit de réparation complet à usage multiple.

En mélangeant la solution de durcissement IGP-REPLACK avec la poudre de revêtement (non incluse) de la gamme de peinture en poudre IGP appropriée (voir miscibilité) dans le rapport de mélange spécifié, une peinture de réparation localisée est mélangée.

La teinte est déterminée par la poudre de revêtement appropriée. Les points de réparation atteignent un niveau de brillance de 85 ± 10 GE (angle de 60°) selon la norme DIN 2813.

Le kit IGP-REPLACK, en combinaison avec la poudre de revêtement IGP, convient à une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur en raison de sa bonne résistance aux intempéries (la poudre de revêtement doit être explicite et adaptée à une utilisation en extérieur).

Application

Le kit IGP-REPLACK est adapté à la réparation de plusieurs couleurs de dommages à la peinture jusqu'à la taille d'une vignette (environ 1 cm^2).

Pour les domaines d'application plus importants, d'autres solutions sont disponibles sous forme de spray IGP-REPLACK, de solution de durcissement IGP-REPLACK et de peintures humides DOLD.

Caractéristiques du kit IGP-REPLACK

1. Durcisseur à base d'isocyanates aliphatiques – Séchage rapide
2. Pas de jaunissement sous le rayonnement UV
3. Bonne absorption et mouillage des poudres de revêtement IGP
4. Bonne résistance aux UV et aux intempéries

Spécification de la solution de durcisseur IGP-REPLACK (incluse dans le kit IGP REPLACK)

Forme de livraison	Clair, liquide
Viscosité de l'alimentation	env. 24s DIN-Becher 3 mm
Densité	env. $0,96 \text{ g/cm}^3$
Pression de vapeur	1,8 kPa

Sécurité

Veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité correspondante Kit IGP-REPLACK Numéro d'article : SD IGP-950013

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Unité de livraison

1 kit complet IGP-REPLACK dans des barquettes en carton avec le contenu suivant :

1. 120 ml de solution durcissante IGP-REPLACK
2. 10 flacons de mélange avec boule de mélange et brosse à tamponner intégrée
3. 10 inserts racleurs pour le mélange des flacons
4. 10 étiquettes pour mélanger les flacons
5. 10 pipettes doseuses
6. 1 cuillère à soupe
7. 1 trémie
8. 10 sacs en plastique pour le remplissage de poudre

Directives de traitement

Ni Proportion

Les rapports de mélange suivants s'appliquent à la production de vernis de retouche étalable pour les peintures en poudre IGP brillantes et semi-brillantes :

Solution de durcisseur IGP-REPLACK	:	POUDRE
10 pièces en poids	:	6 pièces en poids

Le dosage exact s'effectue à l'aide d'une pipette doseuse (solution durcisseuse IGP-REPLACK) et d'une cuillère doseuse (poudre).

Mélange/Assortiment

Pour mélanger la solution de durcissement IGP-REPLACK avec des revêtements en poudre IGP brillants ou semi-brillants tels que :

1. PGI-DURA®one 5607
2. IGP-HWFclassique 5907
3. Visage IGP-DURA® 5809, 5807

Miscibilité conditionnelle de la solution de durcisseur IGP-REPLACK avec :

1. Garde IGP-DURA® 3209, 3207
2. IGP-DURA®pol 6809, 6807

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Application

Tamponner et tracer

Durée de vie en pot et séchage

En combinaison avec un revêtement en poudre

Durée de vie en pot	Env. 30 min. à 20°C et selon le type de revêtement en poudre
Séchage	Séchage à la poussière <2 h à 20°C

Responsabilité

Les surfaces doivent être exemptes de poussière et de graisse.

En combinaison avec un revêtement en poudre

Acier	<GT 1
IGP-Pulverlack	<Gt 1 En fonction de la surface/qualité du revêtement en poudre à réparer, un ponçage léger peut améliorer la force d'adhérence.

Durée

La solution de durcissement IGP-REPLACK du kit IGP-REPLACK est réactive à l'humidité et à l'oxygène et doit être bien scellée après ouverture. Toute saleté sur la fermeture et/ou le fil de fermeture doit être enlevée.

La durée de conservation de la solution de durcissement IGP-REPLACK est de 6 mois dans le récipient d'origine non ouvert sans ajout de revêtement en poudre.

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Itinéraire

Application dans l'atelier de peinture

Étape 1 – Préparation



Collez l'étiquette jointe sur un flacon de mélange.



Ouvrez le flacon de mélange, placez-le dans l'auge de travail et fixez l'entonnoir.

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Étape 2 – Mélange



Versez 1 cuillère rase de poudre d'enrobage dans le flacon de mélange à l'aide d'un entonnoir. Nettoyez soigneusement l'entonnoir après utilisation.
IMPORTANT :En raison de la taille du flacon, un maximum de 2 cuillères doseuses rases peuvent être utilisées.



Verser 6 ml de solution de durcissement IGP-REPLACK dans le flacon de mélange à l'aide d'une pipette doseuse. Les pipettes doseuses ont une échelle allant jusqu'à 3 ml.**IMPORTANT** :Notez que lors de l'utilisation de 2 cuillères doseuses rases de poudre d'enrobage, la quantité de solution durcissante IGP-REPLACK doit être augmentée à 12 ml.



Insérez un grattoir dans l'ouverture du flacon de mélange et appuyez fermement. Bien refermer le flacon de mélange et agiter la poudre intensément (au moins 30 s) pour mélanger la poudre avec le durcisseur, perceptible par le cliquetis de la boule de mélange à l'intérieur.

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Étape 3 – Réparation localisée

- Dévissez le couvercle à l'aide d'une brosse intégrée et tamponnez soigneusement la zone endommagée (éventuellement poncée au préalable) avec du vernis. L'excès de vernis sur le pinceau peut être essuyé sur l'insert intégré.

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Application à l'extérieur de l'atelier de peinture (par exemple sur le chantier)

Étape 1 – Préparation par coucheuse, etc.



Collez l'étiquette jointe sur un flacon de mélange.



6 Doser ml de solution IGP REPLACK HARDENER dans le flacon de mélange à l'aide d'une pipette doseuse. Les pipettes doseuses ont une échelle allant jusqu'à 3 ml. IMPORTANT : Notez que lors de l'utilisation de 2 cuillères doseuses rases de poudre d'enrobage, la quantité de solution durcissante IGP-REPLACK doit être augmentée à 12 ml.



Insérez un grattoir dans l'ouverture du flacon de mélange et appuyez fermement.

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP



Versez 1 cuillère rase de poudre de revêtement dans l'un des sacs ZIP fournis. **IMPORTANT** :Notez que lors de l'utilisation de 2 cuillères doseuses rases de poudre de revêtement, la quantité de remplissage de solution durcissante IGP-REPLACK doit être augmentée à 12 ml.

Étape 2 – Mélange sur site



Versez la quantité de revêtement en poudre remplie dans le sac ZIP dans le flacon de mélange. Pour ce faire, coupez légèrement un coin du sac ZIP et laissez le revêtement en poudre s'écouler lentement dans la bouteille de mélange par l'ouverture résultante.



Bien refermer le flacon de mélange et agiter la poudre intensément (au moins 30 s) pour mélanger la poudre avec le durcisseur, perceptible par le cliquetis de la boule de mélange à l'intérieur.

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Étape 3 – Réparation localisée

1. Dévissez le couvercle à l'aide d'une brosse intégrée et tamponnez soigneusement la zone endommagée (éventuellement poncée au préalable) avec du vernis. L'excès de vernis sur le pinceau peut être essuyé sur l'insert intégré.

GUIDE DE TRAITEMENT VR 217

Trousse IGP-REPLACK

Kit de réparation pour réparer les dommages causés à la peinture à l'intérieur et à l'extérieur.



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax+41 (0)71 929 81 81
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Sécurité

Vous trouverez une fiche de données de sécurité spécifique à l'article et d'autres mesures de gestion des risques à l'adresse suivante : www.igp-powder.com

Indice

Cette politique de traitement est basée sur l'état actuel des connaissances, mais n'est qu'une référence non contraignante et ne vous dispense pas de vos propres contrôles. L'application, l'utilisation et le traitement des produits sont indépendants de notre volonté et relèvent donc de votre seule responsabilité.