

IGP-REPLACK-Spray

Système de réparation pour application intérieure et extérieure

Recommandations d'application RA 204

Description, généralement.

Les systèmes IGP-REPLACK se composent essentiellement de polyacrylates à usage extérieur, de combinaisons nitro-cellulose/ résine alkyde à usage intérieur, de pigments résistant à la chaleur, à la lumière et éventuellement aux intempéries ainsi que, le cas échéant, de pigments spéciaux à effet nacré. Le propulseur utilisé ne comporte aucun CFC (chlorofluorocarbone) et contient un mélange de solvants organiques.

Pour de petites retouches sur des pièces laquées en métal, en plastique, en verre, etc. Avant laquage, la surface doit être soigneusement nettoyée:

la corrosion doit absolument être enlevée mécaniquement à l'aide de papier abrasif à grain fin pour ponçage à sec ou à l'eau. Les restes de silicone, les projections de goudron et les résidus d'huile doivent être ôtés à l'aide d'un nettoyant approprié.

En cas de dégâts de corrosion, il se peut qu'il faille appliquer un primaire d'accrochage. Avant d'appliquer la peinture, il faut agiter vigoureusement le spray pendant 2 à 3 minutes, jusqu'à entendre les billes de mélange. C'est très important si l'on veut que les pigments censés donner la couleur et couvrir la surface soient bien remués et mélangés. C'est la seule manière d'obtenir la teinte correcte.

À l'intérieur, il faut suffisamment couvrir les alentours afin de récolter le brouillard de nébulisation. Les surfaces qui ne doivent pas être peintes doivent également être masquées.

Avant d'appliquer la peinture, il est conseillé de faire un test sur un morceau de carton ou sur une zone moins visible, afin de contrôler la teinte et/ou l'effet obtenu.

Fiche de sécurité: SD-Replack

La distance optimale avec la surface est d'env. 25 à 30 cm. La température doit se situer entre 15 et 25 °C.

Si les dégâts sont peu importants, vous pouvez utiliser comme gabarit un carton dans lequel vous aurez préalablement découper un trou légèrement plus grand que l'endroit à retoucher.

En maintenant la tête de pulvérisation enfoncée, faites un mouvement de vaetvient lent et uniforme avec le spray. Appliquez plusieurs fines couches jusqu'à obtenir une couche de peinture brillante et homogène.

Pour les surfaces plus importantes, il faut appliquer la peinture en croisant plusieurs fois à des intervalles de 3 à 5 minutes. Pour les petites retouches, pulvérisez en cercle.



IGP Pulvertechnik AG Industrie Stelz, Kirchberg CH-9500 Wil Telefon +41 (0)71 929 81 11 Telefax +41 (0)71 929 81 81 www.igp.ch info@igp.ch

www.doldgroup.com

RA 204: IGP-REPLACK-Spray

Rendement:

1 spray de 400 ml, env. 1 m_ selon la teinte et le pouvoir couvrant.

Séchage:

Hors poussière: 5 à 20 minutes Sec au toucher: 20 à 40 minutes

Durabilité:

12 mois aprés mise en bouteilles

Il faut également tenir compte du mode d'emploi complet et des indications spécifiques figurant sur l'étiquette.

Avertissement

Nos conseils techniques d'utilisation sont donnés suivant nos meilleures informations mais sans aucun engagement et ne vous dispensent pas d'effectuer vos propres essais.

L'application, l'utilisation et la transformation des produits échappent à nos possibilités de contrôle et sont donc sous votre seule responsabilité.

