

Notice technique Apprêt spécifiquement Galvinol



DUPLI-COLOR Galvinol ist eine Spezialgrundierung zur Verbesserung der Haftung auf sehr glatten, nicht-porösen Untergründen, z.B. Zink, verzinktes Stahlblech, Edelstahl, Aluminium, Kupfer, Glas, Porzellan und anderen glatten Oberflächen.

Die Grundierung bleibt leicht klebrig und bildet somit die perfekte Haftbrücke für die nachfolgende Lackierung mit DUPLI-COLOR Alkyton Rostschutz.

Qualité et propriétés

- Lösemittelhaltige Spezialgrundierung
- Bildet eine klebrige Oberfläche als Haftvermittler
- Streichbar

Données physiques et chimiques

- **Bindemittelbasis:** Acryl, lösemittelhaltig
- **Geruch:** nach Lösemittel
- **Farbe:** blau-transparent
- **Ergiebigkeit:**
Theoretisch: 35 m²/l
Praktische Ergiebigkeit hängt von vielen Faktoren ab, z.B. vom Untergrund und vom Materialverlust während der Anwendung.
- **Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte):**
Griffest: Oberfläche bleibt klebrig
Überlackierbar nach 30 Minuten, aber innerhalb 24 Stunden
Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke
- **Dichte:** 0,87 kg/ltr.
- **VOC:** 741 g/ l max., Kategorie A/h
EU Grenzwerte: 750 g/ l (2007)/ 750 g/ l (2010)
- **Viskosität:** 16-24 Sek. Fordbecher 4 bei 20°C
- **Feststoffgehalt:** 7 % (Volumen)
- **Temperaturbeständigkeit:** bis zu 100°C (trockene Hitze)
- **Haltbarkeit/Lagerung:**
5 Jahre ab Produktionsdatum bei sachgerechter Lagerung (=5°-35°C, relative Luftfeuchte von max. 60%) im ungeöffneten Originalbehälter und geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung
- **Entsorgung:** Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.
- **Gebinde/Inhalt:**
Deckeldosen, maximales Nennvolumen 250 ml / 750 ml

Environnement et réglementation

Respect de l'environnement : Les produits European Aerosols sont 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC depuis 1977. Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés.

Traitement des déchets : Seuls les aérosols vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.

Étiquetage réglementaire : Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquetage prévues par la Directive 1999/45/EG. Tous les aérosols correspondent au TRGS 200 et TRG 300 ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.



Mode d'emploi

Vorbereitung:

- Öl, Fett und andere Oberflächenverschmutzung entfernen (mit Laugenlösung oder Hochdruckreiniger in Verbindung mit geeigneten Reinigungszusätzen).
- Altanstriche vollständig entfernen. Verwenden Sie je nach Erfordernis eine Drahtbürste, Sandstrahler oder Schleifpapier.
- Die Oberfläche muss während der Anwendung sauber und trocken sein.

Lackieren:

- Um einen gleichmässigen Auftrag zu gewährleisten, muss der Lack vor dem Auftragen sorgfältig aufgerührt werden.
- DUPLI-COLOR GALVINOL Special Haftprimer ist geeignet für die Applikation mit dem Pinsel.
- Der Auftrag mit der Spritzpistole oder im Airless-Verfahren wird nicht empfohlen.
- Benutzen Sie Naturborsten, Langhaarpinsel.

- Tragen Sie die Grundierung in sehr dünnen gleichmäßigen Schichten auf.
- Verarbeitung in gut belüfteten Räumen.
- Während der Verarbeitung sollten die Umgebung, das zu behandelnde Objekt und der Haftprimer eine Temperatur von mind. 5°C und höchstens 35°C haben.
- Tragen Sie den Decklack frühestens nach 30 Minuten, aber innerhalb von 24 Stunden auf. Je länger man wartet, umso größer die Gefahr, dass Staub und Schmutz in der klebrigen Oberfläche eingeschlossen werden.

Reinigung:

- mit Testbenzin / Terpentinersatz

Umgebungsbedingungen für die Verarbeitung:

- Temperatur von Umgebung, Untergrund und zu beschichtendem Material: zwischen +5°C und 35°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: unter 85 %
- Temperatur des Untergrundes: mindestens 3°C über Taupunkt

Références de commande

Non-responsabilité

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Stand: 29. Februar 2012

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Date d'impression: 04.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com