



Peinture acrylique à 2 composants



DESCRIPTION

Peinture acrylique à 2 composants très brillante, séchage à l'air ou forcé. Utilisé comme couche de finition.

DOMAINE D'UTILISATION

Peinture acrylique de finition pour voitures particulières, véhicules utilitaires, autocars, appareillage et analogues. Finition industrielle et boiserie intérieure et extérieure.

BASE CHIMIQUE

Laque polyuréthane à base de résine acrylique hydroxylée de haute résistance aux intempéries et aux ultra-violet.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Colocryl est une laque polyuréthane à 2 composants MS "medium solid" à :

- *Brillance élevée
- *Bonne rétention de l'aspect
- *Bon étalement
- *Séchage rapide

PROPRIETES PHYSIQUES

- Densité relative : 0.98 à 1,50.
- Extrait sec vol : 43 (%) +/- 2.
- Extrait sec poids : 50 (%) +/- 2.
- Couleur : Couleur au choix.
- Rendement : 10 m²/L/50µm.

DÉTAILS DE LA MISE EN OEUVRE

- Rapport de mélange : 2 : 1 (Laque: Durcisseur MS)
- Viscosité d'application (DINCUP 4mm 20°C) : 17-18 Sec (dilution jusqu'à 30% de C3)

EMBALLAGE

1L, 5Kg.

SECHAGE

| | Durcisseur Acrylor | Rapide Acrylor |
|---|--------------------|----------------|
|  Hors Poussière | 15min | 15min |
|  Sec manipulable | 5h | 1h30min |
| Séchage dur | 8h | 5h |
| Séchage 60°C | 30min | 20min |
| Durée de vie en pot | 5h | 2h |

CONDITIONS ET METHODES D'APPLICATION

| | Ouverture pistolet (mm) | Pression Pistolage(bars) |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Pistolet à gravité | 1.3-1.5 | 3.5-4.5 |
| Pistolet aspiration | 1.6-1.8 | 3.5-4.5 |
| HVLP | 1.2-1.4 | selon fabricant |
| HE | 1.2-1.4 | selon fabricant |
| Airless | 0.007 | 160-200 |
| | -0.009"/40 | |
| Nombre de couches/ Epaisseur (µm) | 2/40-60 | |

STOCKAGE

Le produit peut être stocké jusqu'à 1 ans dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil et du gel dans son emballage fermé d'origine. Il est néanmoins recommandé d'agiter le produit avant son utilisation.

SANTE ET SECURITE

Des informations de santé, de sécurité et des précautions d'emploi sont détaillées sur la fiche de données de sécurité N°75.

Edition : Juillet 2020 par Colorado 07/20 (DC 28 D).

N.B : La présente fiche technique a pour but d'informer sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; Toutefois les renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié et à l'état des fonds à peindre.

La présente fiche technique descriptive annule et remplace toute fiche relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation des garanties. Bien refermer le pot après usage. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

COLORADO est certifiée ISO 9001, ISO 14001 & ISO 45001

www.colorado.ma