

VALMOUR Peintures Professionnelles

PEINTURE HAUTE TEMPERATURE NOIRE

Définition produit

Laque noire haute température jusqu'à 600°C

Laque haute température alliant résistance aux chocs, souplesse et dureté. Tenue en température jusqu'à 600°C. En continu 350 °C.

Mode d'emploi

Préparation des supports :

Doit s'appliquer impérativement sur un support propre, sec et dégraissé. Applicable en direct sur matériaux courants : tôle, acier, aluminium.

Mise en œuvre des produits :

Condition d'application : température supérieur à 10 °C et inférieur à 30 °C. Hygrométrie inférieur à 85%. Bien mélanger le produit en insistant sur le fond de la boîte. Bien nettoyer et poncer les supports à peindre. Cette peinture s'applique très facilement à la brosse (éventuellement dilution au Diluant Synthétique à 5%) ou au pistolet prévoir une dilution entre 5 et 10 % au Diluant Synthétique. Bien respecter les temps de séchage entre les couches.

Séchage :

- Hors poussière : 30 min
- Sec : 2h
- Surcouchage : 2h
- Sec à cœur : 48h

LIANT	Silicone
ASPECT	Mat
TEINTE(S)	Noir
DENSITE	1.35
RENDEMENT	10 à 12 m ² /L
NETTOYAGE OUTILS	Diluant Synthétique
CONSERVATION	A l'abri du gel
CONDITIONNEMENT	500 ml

Les informations ci-dessus sont basées sur des recherches et des essais que nous croyons être reproductibles. N'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation, les renseignements contenus dans cette fiche technique ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de notre Société.