

DOMAT

DESCRIPTION DU PRODUIT

| | |
|--------------|---|
| DEFINITION : | Laque mate monocomposante en phase solvantée pour usage intérieur. A base de résine alkyde diluée dans du White-spirit. |
| PROPRIETES : | Laque lavable avec une bonne résistance - Excellente opacité – Très bon garnissant |
| SUPPORTS : | Bois, acier et murs intérieurs (ne pas appliquer sur fonds alcalins) |
| SYSTEME : | Primer (bois) : 1 couche de DOMAT ou directement sur le support Primer (acier) : 1 couche de DOPHOS SATIN Murs intérieurs : directement sur le support Finition : 1 ou 2 couches de DOMAT |

DONNEES D'APPLICATION

| | |
|----------------------------|--|
| PREPARATION DU SUPPORT : | Le support doit être dérouillé (pour l'acier : norme St2 ou Sa2), sec, dégraissé et dépoussiéré. Les surfaces métalliques non traitées doivent être préalablement peintes avec le primer approprié. Les autres supports peuvent être directement recouverts par le DOMAT après nettoyage approprié. Les surfaces qui sont déjà peintes seront traitées avec du DOMAT après préparation adéquate. |
| CONDITIONS D'APPLICATION : | Intérieur : bien ventiler Extérieur : par temps sec Température environnante: minimum 5°C Humidité relative : maximum 90% |
| MOYENS D'APPLICATION : | Brosse, rouleau ou airless (ouverture du gicleur : 013 – 015) |
| DILUTION: | White-spirit |
| NETTOYAGE : | White-spirit |
| CONSOMMATION : | Environ 10 m ² au litre par couche |
| PARTICULARITES : | Bien mélanger avant l'emploi. |

DONNEES TECHNIQUES

| | |
|--------------------|--|
| ASPECT : | Mat |
| TEINTES : | Blanc standard |
| DENSITE : | Environ 1.5 |
| EXTRAIT SEC : | En poids : environ 75 % En volume : environ 52 % |
| TENEUR EN COV : | Max 300g/L |
| POINT ECLAIR : | > 21 °C |
| VISCOSITE : | 180 – 240 sec. (Coupe Ford 4 – 23 °C) |
| TEMPS DE SECHAGE : | Sec au toucher : 8 heures Recouvrable : 16 heures |
| CONDITIONNEMENT : | 0.250 L – 0.500 L – 1 L – 2.5 L – 20 L |
| CONSERVATION : | 12 mois éloigné de toute source de chaleur |

DONNEES DE SECURITE

La fiche de sécurité est disponible sur demande

Cette fiche technique a été établie selon nos connaissances actuelles. Les données mentionnées ne sont qu'un guide pour l'utilisateur et ne peuvent en aucun cas lui servir de garantie. Cette fiche remplace les éventuelles versions antérieures.