

DOSATIN

DESCRIPTION DU PRODUIT

DEFINITION :	Laque satinée monocomposante en phase solvantée pour usage intérieur et extérieur. A base de résines alkyde et alkyduréthane diluées dans du White-spirit.
PROPRIETES :	Bonne résistance à la griffe - Bonne adhérence
SUPPORTS :	Bois et acier
SYSTEME :	Primer (bois) : 1 couche de DOMAT ou de DOSATIN Primer (acier) : 1 couche de DOPHOS SATIN Finition : 1 à 2 couches de DOSATIN

DONNEES D'APPLICATION

PREPARATION DU SUPPORT :	Le support doit être dérouillé (pour l'acier : norme St2 ou Sa2), sec, dégraissé et dépoussiéré. Les surfaces non traitées doivent être préalablement peintes avec le primer approprié. Les surfaces qui sont déjà peintes seront directement recouvertes par le DOSATIN 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 :	Satiné
TEINTES :	Blanc standard et carte de teintes
DENSITE :	Environ 1.25
EXTRAIT SEC :	En poids : environ 66 % En volume : environ 46 %
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 (uniquement en blanc)
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.