



Peinture Pour Tableaux

Laque mate en phase solvant pour tableaux.

APPLICATIONS	Laque de finition pour tableaux, en phase solvant, écrivable à la craie et facile à nettoyer.	
CARACTÉRISTIQUES	<p>Disponible en nombreuses teintes foncées</p> <p>Aspect mat.</p> <p>Excellente résistance élevée à l'usure et aux rayures.</p> <p>Pouvoir couvrant élevé.</p>	
COMPOSITION	LIANT	résine alkyde
	PIGMENT	le dioxyde de titane rutile et des matières de charge
	SOLVANT	white spirit
APPLICATION	PRÉPARATION	
	<p>Le support doit être sec, propre, solide et exempt de graisse, de cire et d'autres encrassements, si nécessaire nettoyer.</p> <p><u>Bois non traité:</u></p> <p>Bien poncer le support, jusqu'à ce qu'il soit lisse (grain 150-180) puis bien dépoussiérer et appliquer une couche de fond Premium Multiprimer Xs.</p> <p><u>Anciennes couches en bon état:</u></p> <p>Dégraissier profondément avec Formule Mc Neutral puis rincer à l'eau pure, poncer (grain 180-220) et dépoussiérer.</p> <p><u>Fer et acier</u></p> <p>Dégraissier et/ou dérouiller et appliquer 2 couches anti-rouille Finifer ou Elastoprim Fast.</p> <p><u>Métaux non-ferreux (zinc, aluminium, inox,...)</u></p> <p>Dégraissier par ponçage Formule Mc et une éponge à dégraissier, rincer à fond à l'eau propre et appliquer une couche de fond Omniprim Extreme</p> <p><u>Matières plastiques dures (p.ex. pvc dur)</u></p> <p>Nettoyer au Formule Mc et éponge à récurer Scotch Brite, puis rincer profondément à l'eau.</p> <p>Appliquer une couche de fond (en phase solvant : Elastoprim Next ou Premium Multiprimer Xs ou en phase aqueuse: Omniprim Extreme ou Hybride Multiprimer Pu.</p> <p>Après séchage de la première couche de fond, poncer à sec (grain : 180 - 220) et boucher des fentes ou joints éventuels au Bostokit.</p>	



Peinture Pour Tableaux

Laque mate en phase solvant pour tableaux.

Consultez aussi les fiches techniques des produits de préparation.

MISE EN OEUVRE

Bien remuer le produit avant l'emploi.

Appliquer Peinture Pour Tableaux à la brosse ou rouleau au poils court en 1 à 2 couches

DILUTION

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

8 - 12 m²/l par couche.

TEMPS DE SÉCHAGE

Hors poussières après 3 à 5 heures.

Recouvrable après 12 heures.

Laissez sécher Peinture Pour Tableaux au moins 7 jours avant d'écrire sur la peinture.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après emploi au White Spirit.

DONNÉES DE PISTOLAGE

Ne s'applique pas.

CARACTÉRISTIQUES

DENSITÉ	1.25 kg/l
VISCOSITÉ	0.4 - 0.5 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
POINT-ÉCLAIR	40 °C
TAUX DE BRILLANCE	Mat - 14-18 (100µ, ASTM 75°)
EXTRAIT SEC	en volume: environ 54 %
RÉSISTANCE AU LAVAGE	classe 1 - classification selon la norme DIN EN 13300 / DIN ISO 11998 - (< 5µm perte à 200 cycli)

TEINTES

Noir (2)

Aussi disponible en base MY-MX C.

EMBALLAGES

STANDARD	0,25 l
MY-MX	base C: 0,5 l - 2,5 l

DURÉE DE CONSERVATION

Dans l'emballage fermé et original, Peinture Pour Tableaux se conserve pendant au moins 3 ans lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.



Peinture Pour Tableaux

Laque mate en phase solvant pour tableaux.

MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ

Inflammable

Bien aérer et ventiler l'endroit après l'application.

Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.

Date dernière révision: 04/07/2023

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.