



Persisto Spray Satin

Laque de finition qualitative et résistante aux rayures à pulvériser.

APPLICATIONS

Laque satinée en phase aqueuse à pulvériser pour toutes sortes d'applications résistantes aux rayures à l'intérieur comme des meubles, des portes et des murs.

Après préparation et la couche de fond adéquate, applicable sur matières plastiques et métaux.

CARACTÉRISTIQUES

En phase aqueuse et d'odeur faible.

Haut pouvoir piégeant.

Bonne fluidité.

Haute résistance aux rayures.

Bonne facilité de nettoyage.

Résistant aux taches.

Non jaunissant.

Haute résistance à l'usure.

Résistant au sébum de la peau.

Haut pouvoir garnissant, finition possible en une seule couche.

Séchage rapide.

Convient aux radiateurs.

Persisto Spray Satin est conforme au label de qualité de l'air intérieur et a acquis un score A+.

COMPOSITION

LIANT	dispersion 100% acrylique
PIGMENT	dioxyde de titane rutile et pigments de couleurs inaltérables
SOLVANT	de l'eau

APPLICATION

PRÉPARATION

Le support doit être sec, propre, solide et exempt de graisse, de cire et d'autres encrassements, si nécessaire nettoyer.

Bois non-traité:

Le bois doit être exempt de poussières et graisse et assez sec avant de peindre. Poncer lisse (grain 150-180) et appliquer une couche de fond Elastoprim Hydro sur le bois non-traité. Sur des essences de bois avec risque de saignement (p.ex. merbau, afzelia,...) appliquer 2 couches de fond ou, de préférence une couche de fond en phase solvant (Elastoprim Next/Elastoprim Fast). Après séchage poncer fin (grain 220).

Entretien:

Anciennes couches en bon état:

Dégraissier profondément avec Formule Mc Neutral puis rincer à l'eau pure, poncer (grain 180-220) et dépoussiérer.

Anciennes couches fortement poudreuses ou écaillantes:



Persisto Spray Satin

Laque de finition qualitative et résistante aux rayures à pulvériser.

Eliminer complètement (enlever au couteau, poncer, brûler ou décaper avec Paint'Off Instant) et poncer profondément jusqu'au bois sain. Ensuite traiter comme un nouveau support.

Fer et acier

Dégraissier et/ou dérouiller et appliquer 2 couches anti-rouille Finifer ou Elastoprim Fast.

Métaux non-ferreux (zinc, aluminium, inox,...)

Dégraissier par ponçage Formule Mc et une éponge à dégraissier, rincer à fond à l'eau propre et appliquer une couche de fond Multiprim Spray ou Omniprim Extreme.

Matières plastiques dures (p.ex. pvc dure)

Nettoyer au Formule Mc et éponge à récurer Scotch Brite, puis rincer profondément à l'eau et après séchage appliquer une couche de fond Multiprim Spray ou Omniprim Extreme.

Après séchage de la (première) couche de fond, poncer sec (grain 180-220) et bouches des fentes ou joints éventuels au Bostokit.

Consultez aussi les fiches techniques des produits de préparation.

MISE EN OEUVRE

Appliquer Persisto Spray Satin à l'airmix ou l'airless en 1 couche croisée.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

Rendement conseillé: 5 - 7 m² / l.

TEMPS DE SÉCHAGE

Tous les temps de séchage dépendent fortement de la température et de l'humidité de l'air.

Hors poussières après 2 à 5 heures.

Recouvrable après 12 heures.

Complètement durci après 3 jours.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

DONNÉES DE PISTOLAGE

AIRLESS

Appliquer non-dilué.

Gicleur TradeTip 3 (jaune):

- surfaces étroites: 209



Persisto Spray Satin

Laque de finition qualitative et résistante aux rayures à pulvériser.

- surfaces larges: 511

Tamis de crosse: rouge.

Pression de peinture: 165 à 200 bar.

Gicleur FineFinish (violet):

- surfaces étroites: 210

- surfaces larges: 512

Tamis de crosse: rouge.

Pression de peinture: 120 à 150 bar.

Gicleur HEA 311 (vert):

Tamis de crosse: rouge.

Pression de peinture: 90 à 100 bar

Graco Ultra Quickshot:

- appliquer non-dilué
- régulation du débit: 4 à 5
- gicleur: 410

AIRCOAT

Appliquer non-dilué.

Gicleur:

- surfaces étroites (plinthes, encadrement de porte): 09.20

- surfaces larges (surface de porte): 11.40

Capuchon d'air vert.

Tamis de crosse: rouge.

Pression de peinture: 60 à 80 bar

Pression d'air: 1,5 à 2 bar.

CARACTÉRISTIQUES

DENSITÉ	1.24 kg/l
POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas
TAUX DE BRILLANCE	Satiné - 26 - 36 (250µ - ASTM 60°)
EXTRAIT SEC	en volume: environ 38 %
VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (Cat. A/b): 100 g/l. Ce produit contient au maximum 60 g/l COV.

TEINTES

Blanc.

Aussi disponible en base MY-MX B et C.

D'autres coloris sur demande par l'intermédiaire du laboratoire.



Persisto Spray Satin

Laque de finition qualitative et résistante aux rayures à pulvériser.

EMBALLAGES	STANDARD	1 l - 2,5 l - 10 l
	MY-MX	Teintes légères à partir du blanc standard: 1 l - 2,5 l - 10 l
		Autres teintes bases B & C: 1 l - 2,5 l - 10 l
DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, Persisto Spray Satin se conserve pendant au moins 1 an lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.	
MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ	Température d'application minimale : 10 °C.	
	Température d'application maximale : 25 °C.	
	Ne pas appliquer lors d'un degré d'humidité relatif de plus de 85 %.	
	Conserver à l'abri du gel.	
	Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.	

Date dernière révision: 27/03/2024

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.