

PEINTURE EXTERIEURE MULTISUPPORT

Fiche Technique:

Mise à jour : Septembre 2022 Annule et remplace toute fiche antérieure



Peinture multisupport, très résistante, d'aspect satin, conçue pour la rénovation, la décoration et la protection durable de nombreux supports en intérieur comme en extérieur.

Destination	Extérieur & Intérieur
	Multisupport : application directe sur fenêtre, volet, portail, grille, mobilier
	etc.
Propriétés	Ultra résistante
	Séchage rapide de 4h pour un projet réalisable dans la journée
	Esthétique parfaite et durable : haute qualité de finition
	Utilisation pratique et polyvalente : multisupport intérieur/extérieur
	• 2 en 1 : sans sous-couche
Caractéristiques	
Aspect en pot	Peinture onctueuse
Extrait sec	En poids: 56 ± 2%. En volume : 41 ± 2%.
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/l (2010)Ce produit contient au maximum 88 g/l COV.
Aspect du film	Tendu
Brillant spéculaire	25 – 30 sous 60°
Rendement (Selon norme NF T 30-073)	14 m² par litre en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage	Sec au toucher : 30 minutes
(à 20°c et 65% H.R.)	Sec recouvrable : 4 heures
Conditionnement	0,5L, 2L
Teintes	8 teintes
Dilution éventuelle	Prête à l'emploi

Conseils de mise en œuvre		
Matériel d'application	Rouleau laqueur, Pinceau spécial acrylique ou Pistolet (diluer dans ce cas de 10% à l'eau)	
Nettoyage des outils	Eau	
Supports compatibles	 Extérieur & Intérieur, multisupport (bois, fer, pvc, galva et aluminium) Application directe sur fenêtre, volet, portail, grille, mobilier etc. : application directe sur fenêtre, volet, portail, grille, mobilier etc. 	
Préparation des supports	Afin d'obtenir une finition optimale et un résultat durable, il est indispensable de bien préparer le support. Les supports doivent être sains, propres et secs avant l'application. - Sur support brut ou neuf: Bois: Poncer légèrement et dépoussiérer, si bois exotiques: bien dégraisser Fer: dégraisser le support, pour une action antirouille, appliquer au préalable une sous-couche adaptée. - Sur support déjà peint, lasuré ou vernis: Bois: éliminer les parties non adhérentes, lessiver, rincer et attendre le séchage complet. Fer: enlever les anciennes peintures non adhérentes puis poncer légèrement. Eliminer les parties rouillées avec une brosse métallique. - Sur Alu-Galva-PVC (bruts ou déjà peint): Appliquer une sous-couche adaptée. Pour le PVC poncer, lessiver, rincer et bien laisser sécher avant la mise en peinture.	
Mise en œuvre	 La température doit bien être comprise entre 5°C et 30°C Bien mélanger avant application Appliquer une 1ère couche avec un geste croisé Sur bois nus ou dans le cas d'une utilisation au pistolet, diluer la peinture de 10% à l'eau). Pour un résultat impeccable, procéder à un léger ponçage entre les deux couches (bois, fer et pvc) Appliquer au minimum 2 couches en respectant le temps de séchage ci-contre 	
Hygiène et sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité.	
Conservation	 24 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur 	
Précautions d'emploi	Contient des produits biocides. Peut produire une réaction allergique. Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Nocif pour les organismes aquatiques, entraines des effets néfastes à long termes. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.	

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondées sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.





CROMOLOGY SERVICES S.A.S

Carré Michelet, 12, Cours Michelet, 92800 Puteaux

Tél: 33(0)1 41 27 62 00

RCS Nanterre B 592 028 294 -http://www.tollens.com