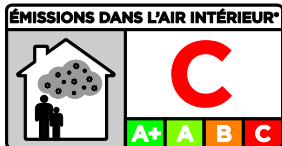


TABLONETT



Peinture de finition pour tableaux d'école, mate à base de résines alkydes en phase solvant.

Intérieur
Extérieur



Destination	Décoration et réfection des tableaux d'école et tables de ping-pong. Travaux neufs et de rénovation.
Propriétés	Très résistante aux chocs et rayures. Bonne résistance aux lavages et lessivages fréquents. Bon pouvoir couvrant.
Classification	AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 4a.

Caractéristiques

Aspect en pot	Liquide semi-épais.
Masse volumique	1,40 Kg/L.
Extrait sec	En volume : 53% En poids : 70%
COV 2010	Non concerné.
Point éclair	Supérieur à 21°C.
Aspect du film	Mat.
Brillant spéculaire (angle de 60°)	< 10.
Rendement	6m ² /L en fonction de la nature et de la porosité du support.
Séchage du film* (* à 23°C et ... HR – NFT 30037)	Hors poussière : 3h Sec au toucher : 6h Recouvrable : 10h
Teintes	Vert.
Conditionnements	0,5L – 2.5L
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri, à une température inférieure à 35°C.



TABLONETT

Mise en œuvre

Dilution	Brosse et rouleau : Prêt à l'emploi. Pistolet airless : 10% maximum au white spirit.
Préparation du produit	Bien mélanger avant emploi.
Matériel d'application	Brosse Spéciale Glycéro (petites surfaces). Rouleau Laqueur (poils ras 5mm). Pistolet airless.
Nettoyage des outils	White spirit.
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports admissibles	<u>Neufs</u> : Bois et dérivés. <u>Anciens</u> : Tous supports précédemment cités secs, propres, sains et durs, revêtus d'une ancienne peinture adhérente.
Préparation des supports	<u>Non revêtus</u> : Voir tableau. <u>Revêtus</u> : Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage.
Application	Selon le DTU 59.1 et en fonction de l'état de finition recherché, des travaux d'apprêt seront possibles.

Supports neufs		Préparation	Sous-couches	Finition
Bois	Gras	Dégraissage à l'acide oxalique	ACROFIX BOIS	2 couches de TABLONETT à 10 heures d'intervalle.
	Non gras	Nettoyage à l'acétone	MAUVIPRIM	

(Se reporter aux fiches techniques correspondantes)

Hygiène & sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité. Inflammable.
-------------------------------	--

