FICHE TECHNIQUE



MIDI LAC SUPER





Désignation

Peinture laquée à base de résines alkydes en phase solvant.

Propriétés

- Protection et décoration de très haute qualité ;
- Excellente résistance à l'extérieur comme à l'intérieur ;
- •Beau brillant et tendu;
- Excellent pouvoir opacifiant ;
- Très bonne lavabilité.

Caracteristiques techniques			
Phase	Solvant		
Aspect du film	Brillant		
Rendement moyen (selon support)	 10 à 15 m²/L 31 m²/kg par Cryptomètre de Pfund Hors poussière : 3 h 		
Temps de séchage	• Sec : 8 h. • Recouvrable après 24 heures.		
Extrait sec en poids	72 % ± 2%		
Densité à 25 ± 3°C	1,25 ± 0,05		
Viscosité à 25 ± 3°C	80 ± 5 KU à 10% de dilution		
Teintes	Blanc		
Conditionnement	Blanc : 1 Kg, 4 Kg, 15Kg		
Conservation	1 an en emballage d'origine fermé, non entamé et stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs.		

Conseils de mise en œuvre			
Matériel d'application	Rouleau - Brosse - Pistolet		
Dilution	White spirit		
Taux de dilution	Brosse/Rouleau: 10%Pistolet: 20%		
Nettoyage des outils	Rinçage au white spirit		
Conditions d'applications	Supports sains, secs et propres, conformes au DTU 59.1		
Supports	Ciment / Béton / Plâtre / Bois / métal / Anciennes peintures adhérentes		

FICHE TECHNIQUE



MIDI LAC SUPER





Préconisation						
Support	Mode Pr	Finition				
Travaux neufs						
Béton / Enduit / Ciment	• Brossage, égrenage et époussetage	 Appliquer MIDI FIX 'O' en 1 couche. Enduisage au MIDI STOP 1 	Appliquer MIDI LAC SUPER en 1 couches (1 sous-couche de MIDI NYL + 1 sous couche de MAT ESSENCE, sauf sur les supports ferreux) (Recommandation de l'ensemble de nos finitions brillantes à solvant).			
Plâtre et bois	• Ponçage et époussetage	 Appliquer MIDI PRIM en 1 couche. Enduisage au MIDI STOP 1 				
Métaux ferreux	• Brossage, grattage et dégraissage.	• Appliquer MIDI FER en 2 couches				
Travaux de rénovation						
Anciennes Peintures adhérentes	 Grattage, ponçage et époussetage. Lessivage avec une forte lessive alcaline pour casser le brillant. Rinçage à l'eau pour éliminer les parties pulvérulentes. 	 Appliquer MIDI FIX 'O' en 1 couche. Enduisage au MIDI STOP 1 	Appliquer MIDI LAC SUPER en 1 couches (1 sous-couche de MIDI NYL + 1 sous couche de MAT ESSENCE, sauf sur les supports ferreux) (Recommandation de l'ensemble de nos finitions brillantes à solvant).			

N.B: La présente fiche technique a pour but d'informer sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur; Toutefois les renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié et à l'état des fonds à peindre. La présente fiche technique descriptive annule et remplace toute fiche relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation des garanties si nos conseils de mise en œuvre et nos préconisations ne sont pas respectés. Bien refermer le pot après usage. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.