

Fiche technique

Protection de surface

impra[®]lan-Lasur MS810

Vernis en phase aqueuse, aspect mat absolu, pour tous les bois en intérieur et en extérieur. Spécialement conçue pour un usage industriel.

Domaines d'application	Peinture intermédiaire et finition pour tous les éléments de bois à dimensions exactes et à faibles variations dimensionnelles situés à l'intérieur et à l'extérieur.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Très transparent• Résistante aux UV, sans phénomène de blocage, perméable à la vapeur d'eau• Confère aux surfaces un aspect naturel mat absolu• Faible odeur disparaissant après séchage.• Excellente résistance à l'eau• Haute résistance aux éraflures• Densité env. 1,050 g/cm³ à 20 °C.
Composition	Emulsion de copolymère acrylate, eau, glycols, additives, agent conservateur, agent anti-UV, agent de matage, cire.
Teinte	0000-incolore. Autres coloris sur demande.
Degré de brillance	Mat absolu
Conditionnement	2,5, 5, 20 et 50 litres
Application	Au pistolet (airless, airmix).
Consommation	Environ 150-180 ml/m ² en 1 passe.
Préparation du support	Le support doit être propre, sec et recouvrable. L'humidité du bois doit se situer entre 12 % et 14 %. Dégraisser avec un diluant nitrique les surfaces résineuses ou rendues collantes de par la teneur en substances constitutives. Les bois en extérieur doivent au préalable être protégés du bleuissement et des champignons par une base traitante appropriée, telle que impra [®] lan-Grund I100 ou impra [®] lan-Grund G300.
Précautions d'emploi	Il est conseillé d'appliquer au moins une couche de fond et une couche intermédiaire sur toutes les surfaces (épaisseur sèche minimum 30/50 µm). Il convient de vérifier la compatibilité des joints de fenêtres et de portes avec l'acrylate.

Précautions d'emploi	Application au pistolet:				
	Matériel	Buse		Pression bar	Epaisseur max. humide µm
		inches	mm		
	Airless	0,009 – 0,011	0,23 – 0,28	Env. 120	180
Airmix	0,009 – 0,011	0,23 – 0,28	Env. 80	180	
Temps de séchage	<p>A 23°C, 50 % d'humidité relative :</p> <p>Hors poussières : après 1 heure environ</p> <p>Par une humidité supérieure et une température inférieure, le temps de séchage peut se voir allongé.</p>				
Dilution	Si nécessaire, à l'eau.				
Nettoyage des outils	Nettoyer à l'eau les outils de travail immédiatement après l'utilisation.				
Restrictions d'emploi	Dans le cas des bois tropicaux et des résineux chargés en résine le séchage peut se voir allongé, des modifications de colorations peuvent survenir et l'accrochage peut être réduit. En ce cas, nous recommandons d'appliquer une couche d'essai.				
COV	<50 g/l (cat. 1 ^e / Wb) : 130 g/l COV au maximum.				
Classification selon CLP	impra [®] lan-Lasur MS810 n'est pas soumis à l'étiquetage. Mention d'avertissement : néant Pictogramme : néant				
Mentions de danger/Conseils de prudence	Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut déclencher une réaction allergique.				
Sécurité au travail	Pendant l'utilisation du produit, respecter les prescriptions pour la sécurité du travail et la protection contre les accidents. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. Assurer une ventilation suffisante pendant et après l'application. En cas de contact avec les yeux ou la peau laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Fiche de données de sécurité sur demande disponible pour les professionnels.				
Stockage/Transport	Stocker dans un entrepôt frais, mais à l'abri du gel. Bien refermer les bidons entamés. Entreposer dans les conditionnements d'origine, accessibles aux seules personnes compétentes. Date de péremption (stockage dans un entrepôt frais): voir étiquette. Ne pas transporter par temps de gel. RID/ADR: Sans réserve.				
Protection de l'environnement	Ne pas déverser dans le sol, les cours d'eau ou les canalisations. Classe de pollution de l'eau 1 (auto-classification selon VwVwS, Annexe 4). Les récipients complètement vidés peuvent être recyclés. Apporter les résidus liquides du produit dans un centre de récupération pour les déchets de peintures. Catalogue européen des déchets 08 01 12.				
<p>Les informations contenues dans la présente notice sont fondées sur les résultats d'essais réalisés et l'expérience acquise à ce jour. Elles serviront d'indication à notre clientèle et ne pourront, en aucun cas, engager notre responsabilité en raison des différents facteurs qui échappent à notre contrôle (stockage, mise en œuvre, etc.).</p> <p>Nous vous engageons à contacter nos services pour tout complément d'information et vérifier que l'édition de la fiche en votre possession est toujours en vigueur.</p>					