



www.peintures-simab.com

FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	PF083 - SIMACRYL HES ANTI-GRAFFITI
Type de Produit	LAQUE et VERNIS POLYURETHANE BI-COMPOSANT Brillante haut extrait sec anti-adhérente – MONO COUCHE
Catalyseur :	Pour Pulvérisation = 2/1 en volume : DUR19150 (standard) Brosse / rouleau : DUR 19449 (3/1 en masse ou volume)

DOMAINE D'UTILISATION :

Le PF083 est une résine polyuréthane à hautes performances, haut extrait sec, assurant une grande résistance chimique et de remarquables propriétés anti-adhérentes (effet perlant) acquises après quelques jours de polymérisation (minimum 3 jours et réticulation complète à 20°C). Son pouvoir anti-adhérent et sa résistance aux solvants / produits chimiques, permettent par nettoyage l'élimination de toutes souillures (graffitis, traces de feutres, pollutions diverses du film).

Le PF18AG est un produit qui réagit dans la totalité du film, il ne renferme pas de produit exsudant en surface, ainsi il conserve dans le temps ses propriétés anti-adhérentes de manière remarquable et supporte de nombreux nettoyages.

Existe également en Vernis Brillant et satin B50 (autres brillances sur demande).

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Brillant > 90 gloss
Densité :	1.25 (blanc) – variable selon les teintes
Extrait Sec :	68 % en masse – 52 % en volume sur mélange A+B (DUR19150)
Dilution :	DV9955 (standard)
Brosse / rouleau	0 à 15%
Pistolet pneumatique	0% (tenue verticale) – jusqu'à 10-15 % (excellent tendu)
Airless	0 %
Vie en Pot	3 h à 20°C – 1h30 à 30°C
Viscosité :	2 min 30 (Afnor n°4)
Sec au toucher	45 min
Manipulable	4-6 h
Recouvrable	Mouillé sur mouillé et 4 h (passé ce délai, ponçage obligatoire)
Dur	24 à 48 h
Rendement théorique :	100 g/m ² pour 40 µ sec

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes.



www.peintures-simab.com

OBSERVATIONS :

S'applique en finition en 1 couche sur support préalablement apprêté.

Ne doit pas être recouvert ou que par lui-même dans un délai maxi de 4 h à 20°C (passé ce délai le ponçage est obligatoire du aux propriétés anti-adhérentes du film).

Les performances optimales du revêtement sont obtenues après réticulation complète, soit 8 à 10 jours de séchage à 20°C. La réticulation peut être accélérée par un étuvage (pour un séchage accéléré à une température supérieure à 60°C : nous consulter).

Il est donc conseillé de ne pas solliciter mécaniquement et chimiquement le revêtement avant réticulation complète afin de ne pas l'altérer prématurément.

HYGIENE ET SECURITE :

Conservation :

Stocker à une température inférieure à 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition

2 ans en emballage d'origine.

Conditionnement :

5kg / 25kg / 200kg

Teintes

toutes teintes RAL + vernis

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes.