

Fiche technique



BASE A MATER F385

PRODUITS

Base à mater F385

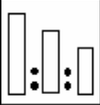
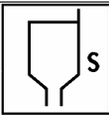
Delfleet QD ou toute autre finition 1K Delfleet

DESCRIPTION DU PRODUIT

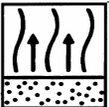
La base à mater F385 est destinée à réduire le brillant des finitions monocomposantes telles que Delfleet QD.

La finition mate standard est facile à obtenir.

PREPARATION ET APPLICATION

	Proportions de mélange :	SEMI-MAT (30 % DE BRILLANT) Delfleet QD* 4 volumes F385 1 volume Diluant F372 1 volume * D'autres finitions monocomposantes Delfleet peuvent être utilisées dans les mêmes proportions pour obtenir une finition avec 30 % de brillant. Il est possible d'augmenter le niveau de brillant en réduisant progressivement la quantité de F385.
	Agitation :	La peinture mélangée doit être remuée ou agitée immédiatement après sa préparation. Pour un volume supérieur à 3 litres, remuer le produit ne suffit pas, un agitateur doit être utilisé.
	Viscosité à 20 °C : Réglage du pistolet :	18 - 20 secondes AFNOR4 1,4 - 1,6 mm



	Pression : Nombre de couches :	3,5 - 4,5 bars 2 - 3 couches
	Temps d'attente à 20°C : Entre les couches	10 - 15 minutes
	Temps de séchage :	Consulter la fiche technique de la finition concernée

PERFORMANCES ET LIMITES

La base à mater F385 peut également être utilisée avec le vernis 2K MS F390. Proportions de mélange : 1 volume de vernis + 1 volume de F385 + 0,5 volume de durcisseur F361 + 0,5 volume de diluant F372. Néanmoins, son utilisation dans le vernis 2K rend l'application plus délicate et il est recommandé d'effectuer un essai de pulvérisation préalable. L'utilisation d'une base à mater réduit la durabilité de la finition.

NETTOYAGE DU MATERIEL

Après utilisation, nettoyer soigneusement l'ensemble du matériel à l'aide d'un diluant ou d'un solvant de nettoyage.

HYGIENE ET SECURITE

Ces produits sont destinés exclusivement à un usage professionnel, et ne doivent pas être utilisés à des fins autres que celles qui sont indiquées. Les informations contenues dans cette fiche technique se fondent sur les connaissances scientifiques et techniques actuelles. Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour s'assurer que le produit est bien adapté à l'usage auquel il le destine. Pour les informations en matière d'hygiène et de sécurité, consulter la Fiche de données de sécurité qui est également disponible à l'adresse suivante : http://www.ppg.com/PPG_MSDS.



PPG Industries France
10 rue Fulgence Bienvenüe
92238 Gennevilliers Cedex
FRANCE
Tel : 01 41 47 21 22
Fax : 01 41 47 21 25

