



SPECIAL MAT 09

Agent matant universel

C 5

Utilisation :

SPECIAL MAT 09 est un agent matant permettant de réduire le brillant des laques de finitions opaques et vernis R-M. Il est compatible avec tous les vernis R-M et la ligne de finition R-M UNO HD et UNO HD 420.

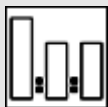



2004/42/IIIB(e)(840)839 : La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie : IIB.e) est au maximum de 840 g/l sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 839 g/l.

Caractéristiques techniques :

Conservation : 24 mois	Densité : 0,986 g/cm ³	Rendement théorique: / m ² /l pour 1 µm
Couleur : gris-blanc	Extrait sec : 30,8 % en poids	

Préparation de surface :

Conformément à la fiche technique du produit de base dans lequel SPECIAL MAT 09 est utilisé.

	Dosage des produits	<p>Bien agiter avant l'utilisation.</p> <p>1er cas : SPECIAL MAT 09 est contenu dans la formule du coloris, seul ou combiné avec le MT 900 : Mélanger les produits conformément aux proportions de la formule. Mettre le coloris à la viscosité en ajoutant le durcisseur et le diluant conformément à la fiche technique du vernis ou de la laque de finition utilisé.</p> <p>2nd cas : Pour mater une finition initialement brillante ou un vernis, ajouter SPECIAL MAT 09 en fonction de l'aspect recherché.</p> <p>Aspect satin:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Coloris UNO HD / UNO HD 420</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">70 (vol.)</td> <td style="width: 50%;">DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">70 (vol.)</td> </tr> <tr> <td>SPECIAL MAT 09</td> <td style="text-align: center;">30 (vol.)</td> <td>SPECIAL MAT 09</td> <td style="text-align: center;">30 (vol.)</td> </tr> </table> <p>Aspect Mat:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Coloris UNO HD / UNO HD 420</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">50 (vol.)</td> <td style="width: 50%;">DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">50 (vol.)</td> </tr> <tr> <td>SPECIAL MAT 09</td> <td style="text-align: center;">50 (vol.)</td> <td>SPECIAL MAT 09</td> <td style="text-align: center;">50 (vol.)</td> </tr> </table> <p>Mélanger soigneusement. Ensuite, mettre le coloris à la viscosité en ajoutant le durcisseur et le diluant conformément à la fiche technique du vernis ou de la laque de finition utilisé. L'ajout de SPECIAL MAT 09 diminue la vie en pot de la laque de finition employée.</p>			Coloris UNO HD / UNO HD 420	70 (vol.)	DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP	70 (vol.)	SPECIAL MAT 09	30 (vol.)	SPECIAL MAT 09	30 (vol.)	Coloris UNO HD / UNO HD 420	50 (vol.)	DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP	50 (vol.)	SPECIAL MAT 09	50 (vol.)	SPECIAL MAT 09	50 (vol.)
	Coloris UNO HD / UNO HD 420	70 (vol.)	DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP	70 (vol.)																
	SPECIAL MAT 09	30 (vol.)	SPECIAL MAT 09	30 (vol.)																
	Coloris UNO HD / UNO HD 420	50 (vol.)	DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP	50 (vol.)																
	SPECIAL MAT 09	50 (vol.)	SPECIAL MAT 09	50 (vol.)																
	Pistolets	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Pistolet gravité HVLP</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1,3 – 1,5</td> <td style="width: 50%;">0,7 bar au chapeau</td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>Pistolet gravité à pression réduite</td> <td style="text-align: center;">1,3 – 1,4</td> <td>2,0 – 2,5 bar</td> <td></td> </tr> </table>			Pistolet gravité HVLP	1,3 – 1,5	0,7 bar au chapeau		Pistolet gravité à pression réduite	1,3 – 1,4	2,0 – 2,5 bar									
Pistolet gravité HVLP	1,3 – 1,5	0,7 bar au chapeau																		
Pistolet gravité à pression réduite	1,3 – 1,4	2,0 – 2,5 bar																		
	Application	<p>Nombre de couches : 2 Épaisseur totale déposée : 50 – 60 µm Temps d'attente entre les couches : attendre le matage complet</p>																		
	Séchage	<p>Conformément à la fiche technique du produit dans lequel SPECIAL MAT 09 est utilisé.</p>																		
		<p>Vie en pot</p>																		

Pour l'étiquetage selon la directive 1999/45/CE et les réglementations nationales, se reporter à la fiche de données de sécurité du produit. Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté. Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm