

EASY AIR Finish-R

C 2P52

Vernis eSense pour séchage à température ambiante



Utilisation:	Vernis e-Sense de la gamme Pioneer à employer avec les bases R-M hydrodiluable.
Caractéristiques :	Vernis Eco efficient pour séchage à température ambiante. Rapide, le vernis pour séchage à température ambiante peut être appliqué sur plusieurs panneaux en vertical et horizontal.
Remarques :	Bien mélanger et filtrer avant application. Sélectionner le durcisseur en fonction de la température ambiante et de la surface à peindre. La température ambiante et l'épaisseur peuvent grandement influencer le temps de séchage.

Extrait sec	45 %
Densité	0,9-1,1 g/cm ³
Température de stockage	5-45 °C
Durée de conservation	36 mois

Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(d)(420)419: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 419 g/l. Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm. Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement. Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.

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.



EASY AIR Finish-R

C 2P52

Vernis eSense pour séchage à température ambiante



4:1



Proportions de mélange 400 % en volume C 2P52 Vernis eSense pour séchage à température ambiante



Durcisseur 100 % en volume
H 2P05 Durcisseur pour finitions eSense, plus
H 2P15 Durcisseur pour finitions eSense, rapide
H 2P25 Durcisseur pour finitions eSense, normal
H 2P35 Durcisseur pour finitions eSense, lent



Viscosité d'application 20°C DIN 4: 18-22 s **Durée de vie à 20°C** 30 min
ISO 4: 40-55 s



Pistolet gravité HVLP



Pistolet gravité basse pression

		Pistolet gravité HVLP	Pistolet gravité basse pression
Pression	bar	2	2
En sortie de buse	bar	0,7	
Dimension de la buse		1,3-1,5	1,3-1,4
Nombre de couches		½ + 1 couches (pas de flash-off entre les couches nécessaire).	
Evaporation 20°C	min	Pas de Flash Off avant étuvage.	
Epaisseur de film sec:	µm	40-60	
Remarque sur l'application		Alternative: application en 2 couches avec environ 3-5 min de Flash Off entre les 2 couches.	

Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(d)(420)419: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 419 g/l. Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm. Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement. Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.

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.



EASY AIR Finish-R

C 2P52

Vernis eSense pour séchage à température ambiante



Séchage



Séchage à 20 °C

Temps Hors Poussière: 35 min
Manipulable: 1 h après le temps Hors Poussière
Lustrable: 2-3 h

Remarque complémentaire

Veillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.



Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(d)(420)419: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 419 g/l. Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm. Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement. Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.

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.

