

SANDING Fill-R+ Grey



eSense
repair the right way

P 2P53

Version impression-apprêt maxi garnissante

Utilisation:	Solution Sous-Couche Pioneer Series - eSense.
Caractéristiques :	Version de l'apprêt ponçable SANDING Fill-R+ Blanc / Gris / Noir requise pour des réparations nécessitant un fort pouvoir garnissant.
Remarques :	Le coloris correspond au concept SHADE'ART GC40.

Température de stockage	5-45 °C
Durée de conservation	24 mois



Nettoyage

Nettoyer la surface avec MULTI Clean-R avant d'appliquer SANDING Fill-R+ Gris.

Utilisation

Produit recommandé sur

- pièce d'origine avec cataphorèse
- ancien fond
- GRP / SMC



Si le métal nu est apprêté, le produit peut être utilisé sur

- Acier
 - Acier galvanisé
 - Aluminium
-

Conseils de sécurité:

2004/42/II(c I)(540)539:: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 539 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.







SANDING Fill-R+ Grey



eSense
repair the right way

P 2P53

Version impression-apprêt maxi garnissante

	4:1+10 %	
	Proportions de mélange	100 % en volume P 2P53 Impression-apprêt eSense, gris 100 g
	Durcisseur	25 % en volume H 2P84 Durcisseur eSense Fill-R 17 g
	Diluant	10 % en volume A 2P17 Additif accélérateur de séchage eSense R 2P20 Diluant standard pour sous-couches eSense 6 g
	Viscosité d'application 20°C	DIN 4: 24-30 s ISO 4: 65-90 s
	Durée de vie à 20°C	30 min



Pistolet gravité HVLP



Pistolet gravité basse pression

Pression		2 bar
En sortie de buse	0,7 bar	
Dimension de la buse	1,7-1,9	1,6-1,8
Nombre de couches		3-4
Evaporation 20°C	Flash off entre les couches jusqu'à être mat, pas de flash off avant étuvage	
Epaisseur de film sec:		120-200 µm

Conseils de sécurité:

2004/42/IIIB(c I)(540)539:: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 539 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.






SANDING Fill-R+ Grey



eSense
repair the right way

P 2P53

Version impression-apprêt maxi garnissante

	Séchage	A 2P17	R 2P20
	Séchage à 60 °C	20 min	30 min
	IR (ondes courtes)	9 min	
	Ponceuse orbitale		P400-P600

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/II B(c I)(540)539:: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 539 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.

