

AGILIS

R-M AGILIS Alternative Factory Pack

Utilisation: Mélange de teintes de base AGILIS avec l'incilore de mélange HB 010 / HB 030.
Attention de bien respecter le ratio de mélange indiqué sur l'étiquette.
Le mélange peut être conservé pendant 6 mois s'il est stocké dans un bidon en plastique ou un récipient métallique avec un laquage intérieur.



Processus

Se référer à INFO R-M module "R-M AGILIS" pour plus de détails et d'information sur les procédés d'application.

2:1



Proportions de mélange

100 % en volume

R-M AGILIS Factory pack



Diluant

50 % en volume

RA 050 Diluant
(selon la formule de mélange)
Mélanger IMMEDIATEMENT après ajout.

Conseils de sécurité:

2004/42/IIB(d)(420)249: la valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 249 g/l.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.

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.



AGILIS

R-M AGILIS Alternative Factory Pack



Pistolet gravité HVLP



Pistolet gravité basse pression

Pression	2 bar
Dimension de la buse	1,3-1,4 mm
Nombre de couches	1 couche pleine + 1 "couche de finition" appliquée en mouillé sur mouillé.
Evaporation 20°C	Flash off jusqu'à ce que la surface soit entièrement mat après l'application de la "couche de finition".
Epaisseur de film sec:	10-15 µm
Remarque sur l'application	Pression de pistolage = Pression d'entrée La configuration dépend du fabricant du pistolet. Veuillez vous référer au module INFO R-M "LES INFORMATIONS SUR LES ÉQUIPEMENTS DE LA CARROSSERIE" pour des informations détaillées.

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)249: la valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 249 g/l.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.

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.

