

PK 700 / PK 900

Nettoyants de surface

C 1

Utilisation

Pour le nettoyage des surfaces à peindre.

PK 700 a été développé pour le premier nettoyage des pièces automobiles peintes (élimination des restes de goudron, d'huile et de silicones) à l'atelier de peinture. Il peut également être utilisé pour le premier nettoyage des matériaux composites.

PK 900 convient plus particulièrement au nettoyage de surfaces métalliques nues et pour la préparation des peintures première monte en vue de l'application de TRANSPARENT SEALER CP.

PK 700: 2004/42/IIB (al)(850)840: La valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie : IIB.al)

est au maximum de 850 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi.

Le contenu en COV de ce produit est de 840 g/l.

PK 900: 2004/42/IIB (al)(850)840: La valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie : IIB.al)

est au maximum de 850 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi.

Le contenu en COV de ce produit est de 840 g/l.

Caractéristiques techniques

Conservation :36 mois Densité PK 700: 0,765 g/cm³ Rendement théorique : / m²/l pour 1 µm

Densité PK 900: 0,779 g/cm³

Couleur: transparent Extrait sec: 0,0 % en poids

Préparation des surfaces

Ne pas utiliser sur les supports sensibles aux solvants et thermoplastiques

	Dosage des produits	PK 700 et PK 900 sont prêts à l'emploi.
		Imbiber un chiffon non pelucheux propre et sec avec PK 700 ou PK 900.
		Nettoyer le support par petites surfaces (1/2 m²), puis essuyer aussitôt avec un autre chiffon propre et sec de même qualité.
	Application	Ne pas laisser PK 700 ou PK 900 sécher sur le support.
3.4	Tr. see s	Attention: PK 700 et PK 900 peuvent attaquer certaines couches de peinture. Dans ce cas, laisser le support reposer suffisamment longtemps avant toute autre opération afin que tous les solvants s'évaporent. Dans le pire des cas, enlever ces couches de peinture avant d'appliquer le nouveau système de peinture.
	Opérations suivantes	Conformément aux processus de peinture R-M.

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