

# Information Technique

## 35-M00



### 35- Teintes de base

Teintes de base pour finition opaque, métallique et nacrée

- Haut extrait sec et forte concentration pigmentaire – Fort pouvoir opacifiant
- Consommation réduite
- Séchage rapide

### L'utilisation

	<b>Proportions de mélange</b>	100 % en volume	
	<b>2:1</b>	50 % en volume	60-10, -20, -30, -40
	<b>Viscosité d'application 20°C</b>	DIN 4: 18-22 s	
	<b>Durée de vie à 20°C</b>	48 h	
	<b>Pistolet gravité HVLP</b>		
	Dimension de la buse	1,3 mm	
	Pression	2 bar	
	En sortie de buse	0,7 bar	
	<b>Pistolet gravité basse pression</b>		
	Dimension de la buse	1,3-1,4 mm	
Pression	2 bar		
	<b>Nombre de couches</b>	2 (couches) + ½ pour effet	
	<b>Epaisseur de film sec:</b>	15-20 µm	
	<b>Evaporation 20°C</b>	10 min jusqu'à matage complet	

#### Conseils de sécurité:

Ces produits sont réservés à un usage professionnel uniquement.

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

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). 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.

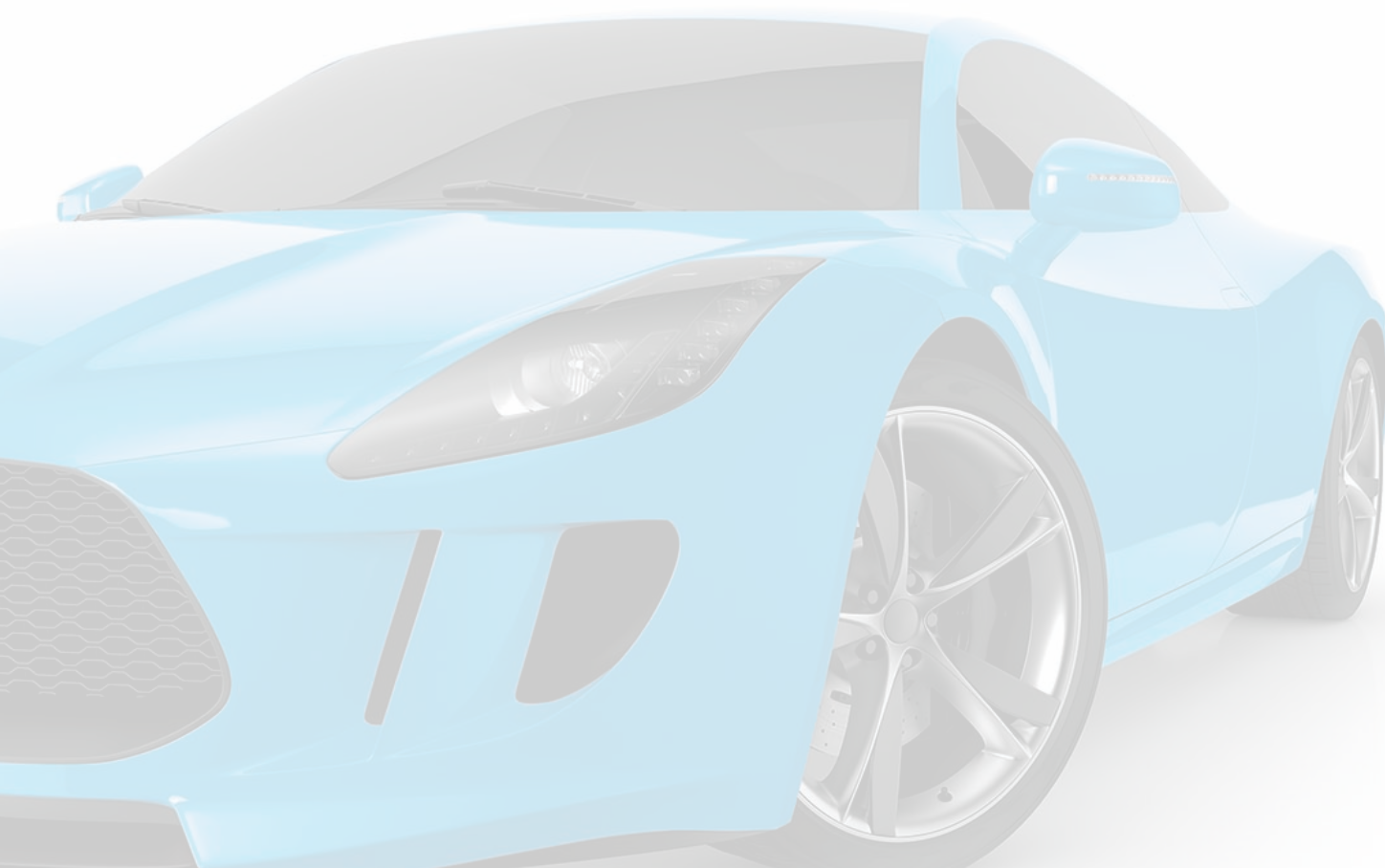
# Information Technique

## 35-M00



### 35- Teintes de base

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:**

**Ces produits sont réservés à un usage professionnel uniquement.**

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

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). 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.