

# Utilisation des Diluants

POUR UN USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT

## Description

**1.2.3. Thinners, Autobase Plus Reducers Plus Reducers** sont des produits qui peuvent être ajoutés dans de nombreux Topcoats, primaires, apprêts et sealers Sikkens. Vous trouverez ci-après un tableau permettant de visualiser les produits dans lesquels ces diluants peuvent être ajoutés. La sélection des produits dépend de la taille de la réparation à effectuer et de la température ambiante.

- Extra Fast; Pour les spots repairs et les panneaux. Températures jusqu'à 20°C.
- Fast; Pour les spots repairs et les panneaux. Températures comprises entre 20°C et 24°C.
- Medium; Pour les spots repairs, les panneaux et larges zones. Températures comprises entre 20°C et 30°C.
- Slow; Pour larges zones de réparations jusqu'aux complètes. Températures comprises entre 25°C-35°C.
- Extra Slow; Pour un usage dans des températures élevées, au-delà de 35°C.

**Autosurfacier Reducer Non Sanding** peut être mélangé avec Autosurfacier Rapid, Autosurfacier 940 HS et Colorbuild pour optimiser les performance sur les applications en mouillé sur mouillé. Le ratio de mélange et la procédure d'application sont dans les fiches techniques des produits mentionnés.

# Utilisation des Diluants

POUR UN USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT

Topcoats	Plus Reducer				Autobase Plus Reducer					1.2.3 Thinner			
	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Extra Fast	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Fast	Slow	Extra Slow	1.2.3 Retarder
Autobase MM 5.2.19	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	
Autobase Plus MM 5.2.19	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autobase Classic MM S1.04.01	✓	✓	✓	✓									
Autoclear 5.2.15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autoclear Mat 5.5.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autoclear MS Limited 5.9.6	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	
Autoclear HS Limited 5.9.7	✓	✓	✓	✓									
Autoclear Basiq HS 5.2.76	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autoclear MS 1000 5.2.26	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autoclear MS 2000 5.2.23	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autoclear MS 3000 5.2.27	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autoclear MS BSR 5.2.43	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	
Autoclear Plus 5.2.62	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autoclear Plus HS 5.2.64	✓	✓	✓	✓									
Autocryl MM 5.2.1	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓
Autocryl Plus MM 5.2.49	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autocryl Plus Rally Black 5.2.73	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



# Utilisation des Diluants

POUR UN USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT

Surfacers	Plus Reducer				Autobase Plus Reducer					1.2.3 Thinner			
	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Extra Fast	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Fast	Slow	Extra Slow	1.2.3 Retarder
Autocryl Filler 3+1 3.2.03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autocryl Filler 3+1 HS 3.2.21	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autosurfacer HS (3+1 HS) 3.2.26	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
High Build Filler 3.2.24	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autosurfacer HB 3.2.27	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autocryl Filler 3110 (Beige) 3.2.10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autocryl Filler 3110 (Grey) 3.2.14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Autocryl Filler CF Beige / Filler Off White 3.2.06	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓
MUF HS Light Grey 3.2.22	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
MUF HS Dark Grey 3.2.22	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Autosurfacer Non Sanding 3.2.17	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	
Autosurfacer 940 HS 3.2.20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Colorbuild 3.2.18	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

  

Sealers	Plus Reducer				Autobase Plus Reducer					1.2.3 Thinner			
	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Extra Fast	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Fast	Slow	Extra Slow	1.2.3 Retarder
Sealer Transparent 6.5	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓
Autosurfacer Sealer 6.33	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓
Sealer Plus 6.107	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

# Utilisation des Diluants

POUR UN USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT

Primers	Plus Reducer				Autobase Plus Reducer					1.2.3 Thinner			
	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Extra Fast	Fast	Medium	Slow	Extra Slow	Fast	Slow	Extra Slow	1.2.3 Retarder
Washprimer 1K CF 1.1.17	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Primer Surfacer EP 2.4.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Primer Surfacer EP II 2.4.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Plastoflex Primer 1.6.3	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	
2K Plastic Primer 2.4.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Primer Filler 680 / Beige 2.7.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Primer Filler 680 / Grey 2.7.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				

Surfacers / Sealers	Autosurfacer Reducer Non Sanding S9.01.04
Autosurfacer Rapid 3.2.28	✓
Autosurfacer 940 HS 3.2.20	✓
Colorbuild 3.2.18	✓

**Akzo Nobel Car Refinishes S.A.S.**  
 Adresse: Rue Jean Cassé – Bât. 139, 60762 Montataire Cedex. France  
 Téléphone: 0033 3 44 28 53 00

**RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL**

**IMPORTANT** Les informations contenues dans cette fiche technique n'ont pas pour ambition d'être exhaustives et sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et les lois et réglementations en vigueur : toute personne utilisant ce produit à toute autre fin que celle spécifiquement recommandée dans la fiche technique, sans avoir obtenu au préalable une confirmation écrite de notre part de l'adéquation du produit à l'usage envisagé, le fait à ses propres risques. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de prendre toutes les mesures requises pour se conformer aux exigences des réglementations et de la législation locale. Toujours lire les fiches de sécurité et de données techniques de ce produit, si elles sont disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts à notre connaissance mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. À moins que nous n'ayons donné notre accord explicite par écrit ou autrement, nous n'acceptons aucune responsabilité pour ce qui est de la performance du produit ou pour des pertes ou dommages résultant de l'utilisation du produit. Tous les produits fournis et conseils techniques donnés sont assujettis à nos modalités de vente standard. Prière de demander une copie de ce document et de l'étudier attentivement. Les renseignements contenus dans cette fiche de données seront soumis à des modifications de temps à autre en fonction de l'expérience acquise et de notre politique de développement continu. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de vérifier si cette fiche de données a été mise à jour avant d'utiliser le produit.

Les noms de marques mentionnés dans la présente fiche technique sont des marques commerciales ou font l'objet d'un contrat de licence avec Akzo Nobel.

**Bureau Central**  
 Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, Pays-Bas. [www.sikkenscr.com](http://www.sikkenscr.com)

