



www.carfixrefinish.com

info@carfixrefinish.com

Distributeur pour la France

DIP France

24 bis rue du Pré des Aulnes
Bâtiment B7
77340 PONTAULT COMBAULT

Tel. : + 33 1 64 88 10 85

Fax : + 33 1 64 88 10 81

www.dip-france.fr

contact@dip-france.fr



CarFIX

CATALOGUE DE PRODUITS

CarFIX
**ANTI-SCRATCH
CLEAR COAT**

Scratch Resistant
Quick Drying
Deep Gloss

600
HS KLARLACK /// HS PROZORNI LAK
HS BEZBOJNI LAK /// HS VERNIS TRANSPARENT
HS VERNICE TRASPARENTE



2:1
Hardener
153, 155
(VOL.)



RP/HVLP
1.2-1.3



2
50-60 µm



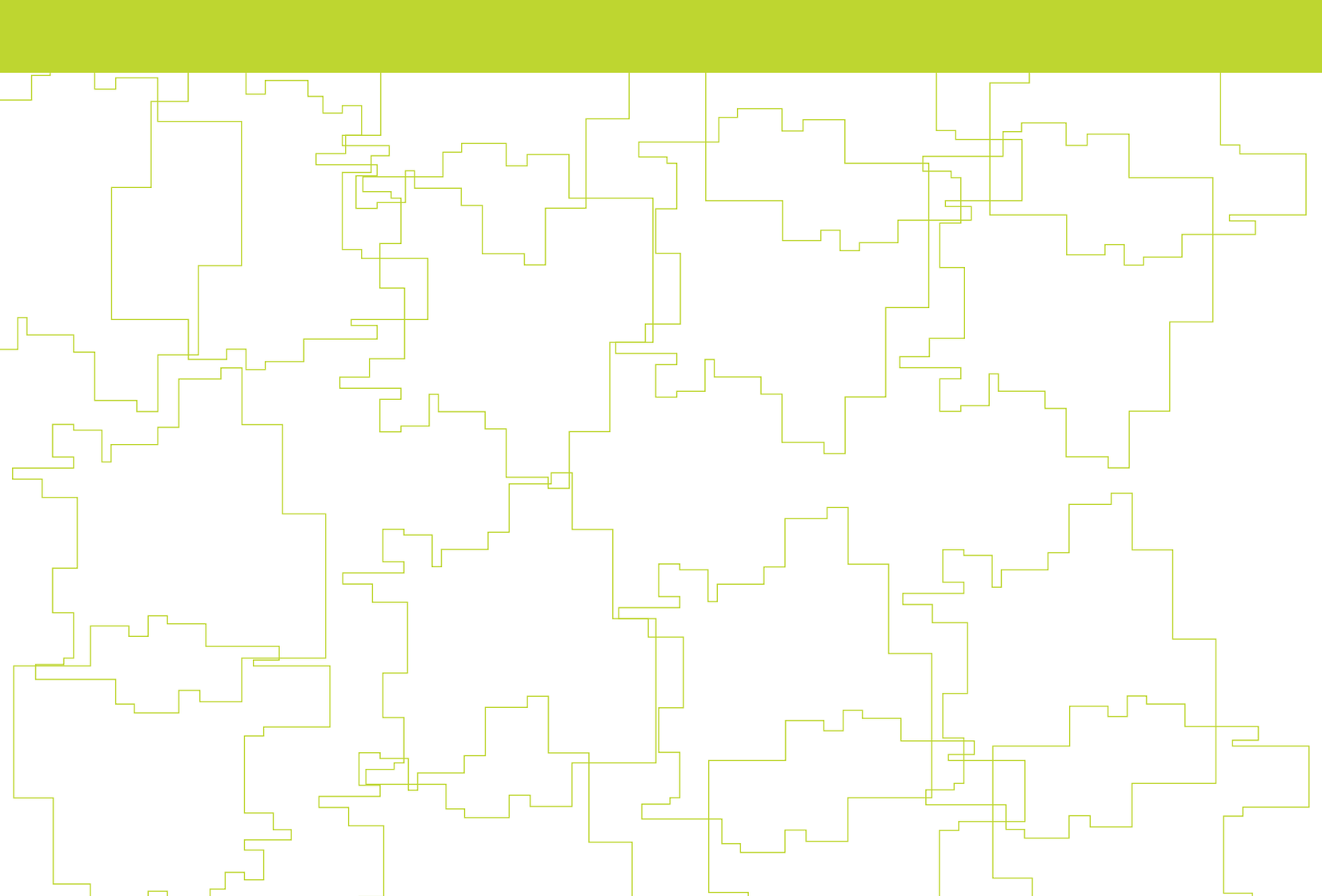
Potlife
60-120 min
(20°C)

15-30 min
8-14 h
(20°C)



15-17 s
(20°C)

1L





Ce catalogue contient des informations principales des produits du programme de production standard.

Pour les autres produits et types contactez-nous.

Nous nous réservons le droit d'erreurs d'impression. CarFIX est une marque déposée.
La reproduction de ce catalogue ou ses parties sans le consentement écrit est interdite.

Tous les droits réservés, les photos des certains produits peuvent être symboliques.

CarFIX



200

Universal Lightweight Soft Putty

Mastic léger souple universel

Mastic polyester léger universel. Son faible poids spécifique (1,27 kg/L) lui permet de remplir les irrégularités et les cavités avec une quantité de matériau inférieure (en poids) que celle d'un mastic conventionnel.

- forte adhésion même sur les tôles galvanisées et aluminium
- application facile, séchage rapide (IR également)
- non poreux, sans affaissement
- ponçage facile.

N° art.	Contenance	Couleur
200-1	1 L	Beige



220

Universal Soft Putty

Mastic souple universel

Mastic polyester universel caractérisé par sa texture crémeuse fine qui permet une application facile sans porosité.

- forte adhésion même sur les tôles galvanisées et aluminium
- application facile, séchage rapide (IR également)
- non poreux, sans affaissement
- ponçage facile.

N° art.	Contenance	Couleur
220-2	2 kg	Beige



240

Fiberglass Putty

Mastic fibre de verre

Mastic polyester renforcé avec des fibres de verre pour accroître la résistance. Destiné à la réparation des pièces en polyester et des surfaces métalliques rouillées.

- les fibres de verre fines permettent une application facile
- séchage rapide
- sans affaissement.

N° art.	Contenance	Couleur
240-1,8	1,8 kg	Vert



260

Putty with Aluminium

Mastic aluminium

Mastic polyester avec aluminium ajouté pour la réparation des trous de grande taille et l'application en couches épaisses sans risque de fissuration ni d'affaissement.

- forte adhésion même sur les tôles galvanisées
- application facile, séchage rapide
- ponçage facile
- sans affaissement.

N° art.	Contenance	Couleur
260-2	2 kg	Aluminium



280

Universal Putty

Mastic polyester universel

Mastic polyester universel.

- forte adhésion même sur les tôles galvanisées et aluminium
- application facile
- non poreux, sans affaissement
- ponçage facile.

N° art.	Contenance	Couleur
280-1,8	1,8 kg	-



400

HS Filler Primer

HS remplissage primer

- Enduit acrylique HS haute qualité qui se distingue par sa haute productivité.
- convient pour une application directe sur tôle nue (protection anticorrosion)
 - fort pouvoir garnissant
 - séchage rapide, ponçage facile – économise du temps, des efforts et du papier abrasif
 - conforme à la directive 2004/42/CE (COV)
 - durcisseur: 153 ou 155 (prop. 5:1).

N° art.	Contenance	Couleur
400-G-1	1 kg	Gris
400-B-1	1 kg	Noir

N° art.	Contenance	Couleur
400-W-3,5	3,5 kg	Blanc
400-G-3,5	3,5 kg	Gris
400-B-3,5	3,5 kg	Noir



153-155

HS Hardener

HS Durcisseur

- Durcisseur acrylique multi-usages haute qualité pour les apprêts 2K pistolables, les vernis incolores, etc. À base d'isocyanate de haute qualité. Le flacon est rempli d'azote pour une durée de vie allongée.

N° art.	Contenance	Description
153-0,2	200 ml	Rapide
153-0,5	500 ml	Rapide
153-0,7	700 ml	Rapide
153-2,5	2,5 L	Rapide

N° art.	Contenance	Description
155-0,2	200 ml	Standard
155-0,5	500 ml	Standard
155-0,7	700 ml	Standard
155-2,5	2,5 L	Standard



600

HS Anti-scratch Clear Coat

HS vernis transparent

Vernis acrylique incolore de qualité supérieure à séchage ultra rapide.

- application facile, excellente fluidité
- séchage rapide
- éclat brillant, très durable, résistant au jaunissement
- conforme à la directive 2004/42/CE (COV)
- durcisseur 153 ou 155 (prop. 2:1).

N° art.	Contenance
---------	------------

600-1	1 L
-------	-----

600-5	5 L
-------	-----



620

UHS Clear Coat

UHS vernis transparent

Vernis incolore acrylique UHS de qualité supérieure réputé pour son séchage ultra rapide qui ne réduit pas son brillant exceptionnel.

- application facile, excellente fluidité, brillance exceptionnelle
- séchage rapide, seulement 10 min/60 °C
- si nécessaire, le polissage peut être effectué immédiatement après le refroidissement
- dureté élevée et haute résistance au jaunissement
- conforme à la directive 2004/42/CE (teneur max en COV 420 g/L)
- durcisseur 163 ou 165 (prop. 3:1).

N° art.	Contenance
---------	------------

620-1	1 L
-------	-----

620-5	5 L
-------	-----



163-165

UHS Hardener

UHS Durcisseur

Durcisseur acrylique UHS haute qualité pour le vernis incolore 620 UHS Clear Coat.

N° art.	Contenance	Description	N° art.	Contenance	Description
163-0,5	500 ml	Rapide	165-0,5	500 ml	Standard
163-2,5	2,5 L	Rapide	165-2,5	2,5 L	Standard



660

UHS Air Dry Clear Coat

UHS vernis séchant à l'air

Vernis UHS incolore à haute productivité, séchage à température ambiante, avec un brillant exceptionnel. L'ajout de durcisseur/activateur dans la peinture de base n'est pas nécessaire. L'application du vernis est facile et rapide.

- le séchage sans four de peinture permet d'importantes économies de carburant et d'électricité
- consommation de matière inférieure à celle des vernis UHS et HS
- séchage à l'air libre (à 20 °C): 70 min
- possibilité de séchage forcé (60 °C): 5-7 min
- si nécessaire, le polissage peut être effectué immédiatement après le séchage
- brillant profond, haute protection UV
- conforme à la directive 2004/42/CE (teneur max en COV 420 g/L)
- durcisseur 166 (prop. 1:1).

N° art.	Contenance	N° art.	Contenance
660-1	1 L	660-5	5 L



166

UHS Hardener

UHS Durcisseur

Durcisseur acrylique UHS haute qualité pour le vernis incolore
660 UHS Air Dry Clear Coat.

N° art.	Contenance	Description
166-1	1 L	Standard
166-2,5	2,5 L	Standard



105

Acrylic Thinner Standard

Diluant acrylique standard

Diluant de première qualité pour la dilution des revêtements acryliques et polyuréthane lors des travaux de carrosserie.

- sans solvants recyclés
- haute qualité et pureté des matières premières.

Le diluant est caractérisé par une formulation avec des solvants de première qualité qui améliorent la fluidité et la brillance des peintures.

N° art.	Contenance
105-1	1 L
105-5	5 L



106

Acrylic Thinner Slow

Diluant acrylique lent

Diluant de première qualité pour la dilution des revêtements acryliques et polyuréthane lors des travaux de carrosserie.

- sans solvants recyclés
- haute qualité et pureté des matières premières.

Le diluant est caractérisé par une formulation avec des solvants de première qualité qui améliorent la fluidité et la brillance des peintures.

N° art.	Contenance
---------	------------

106-1	1 L
-------	-----

106-5	5 L
-------	-----



110

Antisiliconic Degreaser

Nettoyant dégraissant anti-silicone

Nettoyant dégraissant anti-silicone haute qualité pour le dégraissage et le nettoyage des surfaces avant la mise en peinture. Élimination efficace des résidus de graisse, d'huile, de cire, de silicone, etc.

Idéal pour le nettoyage:

- des tôles nues, de l'aluminium, des tôles galvanisées
- des pièces en plastique, des apprêts et enduits
- de tous les types de revêtements existants.

N° art.	Contenance
---------	------------

110-1	1 L
-------	-----

110-5	5 L
-------	-----