

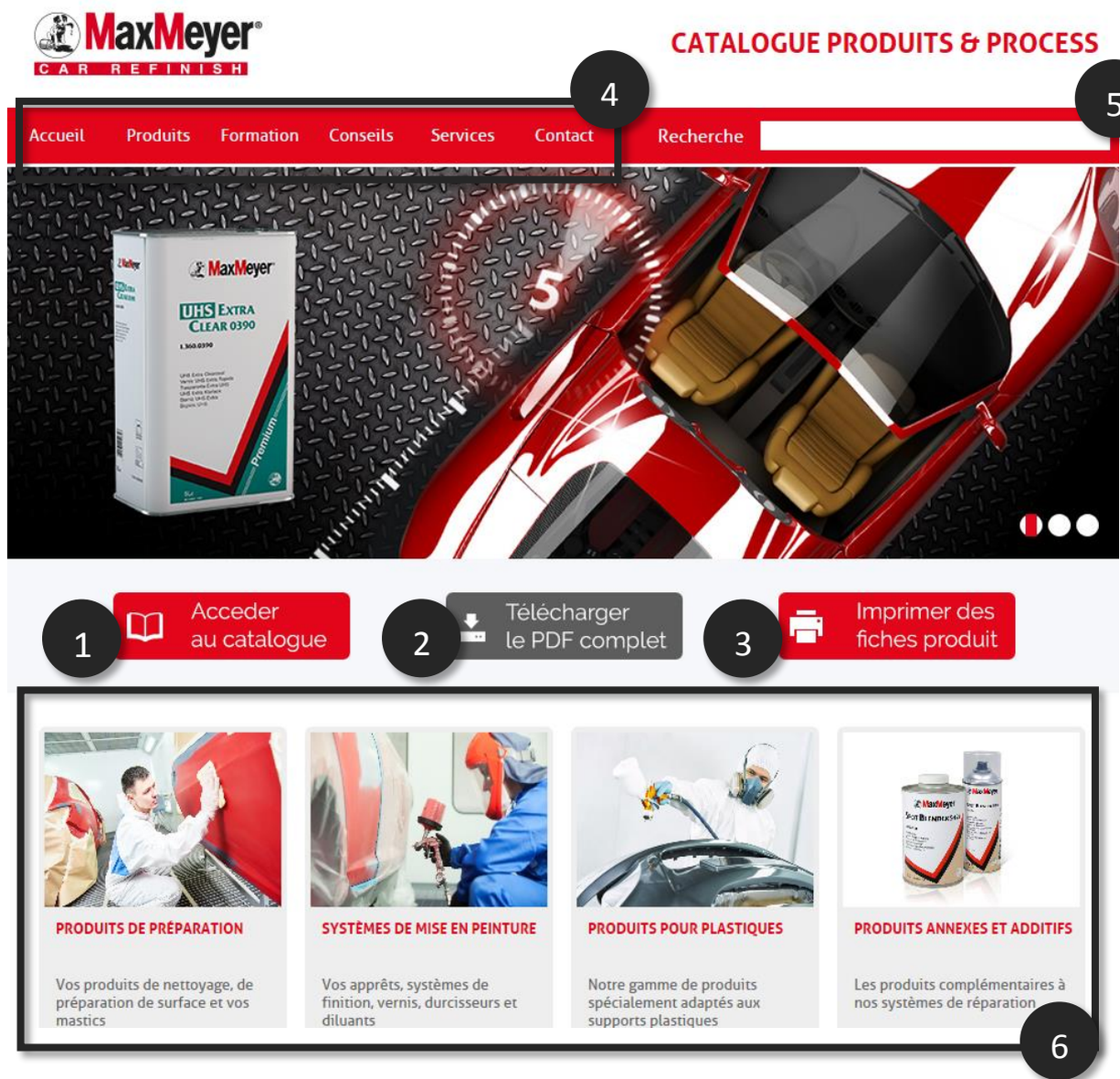
e-Catalogue Produits Max Meyer[®] 2016

Tutoriel de navigation

Site en ligne accessible depuis l'adresse <http://fr.maxmeyer.com/fr/catalogue-produits/>

La page d'accueil

Repérez le numéro du bouton qui vous intéresse et retrouvez l'explication dans son paragraphe associé



MaxMeyer[®]
CAR REFINISH

CATALOGUE PRODUITS & PROCESS

Accueil Produits Formation Conseils Services Contact Recherche

1  Accéder au catalogue

2  Télécharger le PDF complet

3  Imprimer des fiches produit

4

5

6

PRODUITS DE PRÉPARATION
Vos produits de nettoyage, de préparation de surface et vos mastics

SYSTÈMES DE MISE EN PEINTURE
Vos apprêts, systèmes de finition, vernis, durcisseurs et diluants

PRODUITS POUR PLASTIQUES
Notre gamme de produits spécialement adaptés aux supports plastiques

PRODUITS ANNEXES ET ADDITIFS
Les produits complémentaires à nos systèmes de réparation

1 – Bouton « Accéder au catalogue » »



A. Page catégorie

Ce bouton vous permet d'afficher toutes les catégories du catalogue. Cliquer sur une catégorie vous permet d'afficher tous les produits qu'elle contient (voir section B.)

Produits de préparation

- > Produits de nettoyage et de préparation
- > Mastics

Systèmes de mise en peinture

- > Apprêts
- > Systèmes de finition
- > Vernis
- > Synthèse des durcisseurs
- > Synthèse des diluants

Produits pour plastiques

Produits annexes et additifs

Aérosols

Télécharger le PDF complet

Imprimer des fiches produit

CATALOGUE

Accueil ▶ [Catalogue](#)



PRODUITS DE NETTOYAGE ET DE PRÉPARATION

Dégraissants et nettoyants pour une préparation optimale de vos supports



MASTICS

L'ensemble de notre gamme de mastics pour petits et gros défauts ainsi que pour vos supports plastiques



APPRÊTS

Garnissant, Surfaçant, Isolant, Epoxy, ...



SYSTÈMES DE FINITION

Des bases de haute qualité pour des couleurs et une finition parfaites



VERNIS

Pour un aspect toujours remarquable



PRODUITS POUR PLASTIQUES

Notre gamme de produits spécialement adaptés aux supports plastiques



PRODUITS ANNEXES ET ADDITIFS

Les produits complémentaires à nos systèmes de réparation



AÉROSOLS

Des utilisations plus faciles et plus rentables



SYNTHÈSE DES DURCISSEURS

Retrouvez l'ensemble des durcisseurs, les produits associés et leurs caractéristiques

Le sommaire vous permet d'accéder facilement à toutes les catégories. Il est présent sur toutes les pages. Il présente également les boutons « Télécharger le PDF complet » et « Imprimer des fiches produits » (voir sections 2- et 3-)

Cliquez sur la catégorie de votre choix pour afficher les produits qu'elle contient (voir section B.)

B. Page de sélection produit

Elle vous permet de voir tous les produits d'une catégorie. Cliquez sur le produit de votre choix pour visualiser sa fiche (voir section C.)

Les filtres VL et PL vous permettent de sélectionner la gamme de votre choix

Les produits colorés sont les « Top produits », ce sont les nouveaux, les meilleurs et les plus intéressants

Produits de préparation

- > Produits de nettoyage et de préparation
- > Mastics

Systèmes de mise en peinture

- > Apprêts
- > Systèmes de finition
- > Vernis
- > Synthèse des durcisseurs
- > Synthèse des diluants

Produits pour plastiques

Produits annexes et additifs

Aérosols

 Télécharger le PDF complet

 Imprimer des fiches produit

PRODUITS POUR PLASTIQUES

Accueil > Produits pour plastiques

Gamme : VL PL Liste des références : Choisir une référence ▼



1.841.9101 - 9104 - 1106

Apprêts 2K

APPRÊTS POUR PIÈCE NEUVE



1.834.1400

Mastic pour plastiques

MASTIC POLYESTER SOUPLE



1.823.1350

Primaire d'adhérence pour plastiques spéciaux

PRIMAIRE MONOCOMPOSANT POUR PLASTIQUES



1.823.1500 - 1.880.1600

1K Plastiprimer

APPRÊT MONOCOMPOSANT POUR PLASTIQUE



1.931.3660

Nettoyant pour plastique

SOLUTION DE NETTOYAGE MISCIBLE À L'EAU



1.931.4000

Antistatique Cleaner

DÉGRAISSANT ANTISTATIQUE POUR MATIÈRES PLASTIQUES

Le bandeau bleu clair vous permet de vous repérer. Ici vous êtes dans la section « Produits pour plastiques »

Cliquez sur le produit de votre choix pour afficher sa fiche (voir section C.)

C. Page fiche produit

Vous retrouvez ici toutes les informations associées à votre produit.

Ces boutons vous permettent d'effectuer des actions dans de nouvelles fenêtres (**accès direct à la FT, impression de la page et accès à l'outil recherche de FDDS**)

Accès direct aux données techniques (en bas de page)

Produits de préparation

- > Produits de nettoyage et de préparation
- > Mastics

Systèmes de mise en peinture

- > Apprêts
- > Systèmes de finition
- > Vernis
- > Synthèse des durcisseurs
- > Synthèse des diluants

Produits pour plastiques

Produits annexes et additifs

Aérosols

➔ Télécharger le PDF complet

🖨️ Imprimer des fiches produit

APPRÊT MULTIGREY SÉCHAGE AIR

Accueil ▶ Systèmes de mise en peinture ▶ Apprêts ▶ Apprêt Multigrey Séchage Air

1.856.6101 - 6104 - 6106

APPRÊT 2K HP SECHAGE AIR

➔ Accéder à la fiche technique

🖨️ Imprimer cette fiche

➔ Accéder à la F.D.S.

CAS D'UTILISATION CONSEILLÉS

Destinés à être recouverts par DURALIT Extra ou AQUAMAX Extra

POINTS CLÉS

Conçu pour réduire les temps de réparation et augmenter la productivité des ateliers de réparation
Ponçable après seulement une heure
Tension de surface optimale

REMARQUES

Séchage très rapide à l'air (1 heure à 20°C)

PRODUITS

PRODUITS	CODE
Blanc M1 (1.856.6101)	1.856.6101 - 6104 - 6106
Gris M4 (1.856.6104)	1.856.6101 - 6104 - 6106
Gris foncé M6 (1.856.6106)	1.856.6101 - 6104 - 6106
Durcisseur gamme compacte	1.954.2925
Diluant accéléré HP	1.921.6055
Diluant catalyseur	1.921.6051
Diluant accéléré	1.921.6061

DONNÉES TECHNIQUES

Ce produit fait partie de la gamme compacte

 Apprêt / Durcisseur / Diluant : 7 / 1 / 2vol

 Durée de vie du mélange : 45 minutes

 Buse : Ø 1,6 mm

La partie « Produits associés » est entièrement cliquable. Pour plus d'infos sur un produit associé, cliquez simplement sur sa référence (**voir section D.**)

Accès direct aux données techniques (en bas de page)

GAMME COMPACTE **VL**

↓ DONNÉES TECHNIQUES

➔ Accéder à la fiche technique

🖨️ Imprimer cette fiche

➔ Accéder à la F.D.S.



PRODUITS	CODE
Blanc M1 (1.856.6101)	1.856.6101 - 6104 - 6106
Gris M4 (1.856.6104)	1.856.6101 - 6104 - 6106
Gris foncé M6 (1.856.6106)	1.856.6101 - 6104 - 6106
Durcisseur gamme compacte	1.954.2925
Diluant accéléré HP	1.921.6055
Diluant catalyseur	1.921.6051
Diluant accéléré	1.921.6061

DONNÉES TECHNIQUES

Ce produit fait partie de la gamme compacte

 Apprêt / Durcisseur / Diluant : 7 / 1 / 2vol

 Durée de vie du mélange : 45 minutes

 Buse : Ø 1,6 mm

D. Synthèse des durcisseurs et des diluants

Cette page est accessible depuis la sélection des catégories et lorsque vous cliquez sur un durcisseur/diluant associé.

Vous retrouvez ici toutes les informations sur vos durcisseurs et vos diluants.

Les filtres VL et PL vous permettent de sélectionner la gamme de votre choix

Vous pouvez cliquer sur une référence dans cette colonne pour accéder à la fiche du produit associé

SYNTHÈSE DES DURCISSEURS

Accueil ▶ Systèmes de mise en peinture ▶ Synthèse des durcisseurs

[Retour](#)

Gamme : VL PL

Référence	Désignation	Conditionnement	Préconisation d'emploi	Produits associés
1.954.2935	DURCISSEUR UHS	2,5L		1.360.0390
1.944.1001	DURCISSEUR P/NEOPHOS	1,5 L		1.814.1100
1.954.2860	DURCISSEUR UHS 2860 STANDARD	1 L 2,5 L	Mises en peinture partielles et totales	1.841.0550 1.150.XXXX 1.360.0350
1.954.2870	DURCISSEUR UHS 2870 RAPIDE	1 L 2,5 L	Retouche et élément complet en-dessous de 25°C	1.841.0550 1.150.XXXX 1.360.0350 1.360.0950
1.954.2880	DURCISSEUR UHS 2880 EXPRESS	1 L	2 éléments maximum	1.841.0550 1.150.XXXX 1.360.0350
1.954.2925	DURCISSEUR UHS	0,5 L 2,5 L	Remise en peinture normale partielle ou totale	1.841.9101 - 9104 - 9106 1.856.5101 - 5104 - 5106 1.856.6101 - 6104 - 6106 1.150.XXXX 1.360.0380 1.360.0710 - 0750 1.360.0950
1.954.4000	DURCISSEUR MS SLOWHARD	2,5 L	Réparations > 25°C	1.841.8001 - 8004 - 8006 1.841.9101 - 9104 - 9106 1.360.0710 - 0750
1.954.5090	DURCISSEUR 5090	2,5 L	Toutes réparations	1.856.5091 - 5094 - 5096
1.954.6000	DURCISSEUR MS RAPIDHARD	0,5 L 1 L 2,5 L	Réparations entre 18°C et 25°C	1.841.0204 1.841.8001 - 8004 - 8006 1.841.8700 - 8800 - 8900 1.856.3011 1.856.4020 1.360.0710 - 0750
1.954.8000	DURCISSEUR MS EXTRARAPIDHARD	0,5 L 1 L	Réparations jusqu'à 18°C	1.841.0204 1.841.8001 - 8004 - 8006 1.841.8700 - 8800 - 8900 1.856.3011 1.856.4020
1.954.9000	DURCISSEUR MS SUPER RAPIDHARD	0,5 L	Retouches en-dessous de 25°C	1.841.0204 1.841.8700 - 8800 - 8900 1.856.3011 1.856.4020
1.955.7051	ACTIVATEUR	1 L		1.815.7050
1.955.7052	ACTIVATEUR LENT	1 L		1.815.7050
1.956.9310	DURCISSEUR POUR APPRET EPOXY 3504	1 L	Normal	1.856.3504
1.959.6240	DURCISSEUR UHS	5L	Petites et grandes surfaces Température entre 18°C et 25°C	1.856.6601 1.165.XXXX - 1.164.0500
1.960.0300	ACTIVATEUR POUR ADDITIF COMPARTIMENT MOTEUR	1 L		1.978.0050
4.953.3200	DURCISSEUR RAPIDE POUR DURALIT FILLER / PRIMER	0,83 L	Petites et grandes surfaces Température < 18°C	4.853.3200 4.853.3210

E. Synthèse des apprêts et des vernis

Sur les pages de sélection des produits apprêts et vernis vous retrouverez ce petit bouton :

Produits de préparation

- > Produits de nettoyage et de préparation
- > Mastics

Systèmes de mise en peinture

- > Apprêts
- > Systèmes de finition
- > Vernis**
- > Synthèse des durcisseurs
- > Synthèse des diluants

Produits pour plastiques

Produits annexes et additifs

Aérosols

 **Télécharger le PDF complet**

 **Imprimer des fiches produit**

VERNIS
Accueil ▶ Systèmes de mise en peinture ▶ Vernis

Gamme : **VL** **PL** Liste des références : Choisir une référence ▼



 1.360.0350 Vernis UHS bas COV 0350 VERNIS ACRYLIQUE À HAUTS EXTRAITS SECS	 1.360.0380 Vernis UHS 0380 VERNIS A ULTRA HAUT EXTRAIT SEC	 1.360.0710 - 0750 Vernis Mat et satin VERNIS URÉTHANES ACRYLIQUES 2K MATS
 1.360.0950 Vernis haute productivité UHS VERNIS RAPIDE À HAUTS EXTRAITS SECS	 1.360.0390 Vernis UHS Extra VERNIS EXTRA RAPIDE – SÉCHAGE 5 MINUTES	

Il vous permet d'accéder à un condensé d'informations de tous les produits de la catégorie.

Télécharger
le PDF complet

2 – Bouton « Télécharger le PDF complet »

Comme son nom l'indique, ce bouton vous permet de télécharger le catalogue dans son intégralité au format PDF. Grâce à ce format, vous pourrez consulter le catalogue en permanence et sans être connecté à internet. Il peut également être copié sur tout ordinateur, tablette ou smartphone.

ATTENTION : le format PDF n'est pas mis à jour en temps réel. Les informations présentées sont susceptibles de ne plus être d'actualité. Pour connaître les dernières mises à jour, connectez vous au catalogue en ligne.



Sommaire

PRODUITS DE PRÉPARATION	3
Produits de nettoyage et de préparation	4
Mastics	9
SYSTÈMES DE MISE EN PEINTURE	14
Apprêts	15
Systèmes de finition	32
Vernis	37
Synthèse des durcisseurs	42
Synthèse des diluants	44
PRODUITS POUR PLASTIQUES	46
PRODUITS ANNEXES ET ADDITIFS	50
AÉROSOLS	59

Guide des pictogrammes

NETTOYAGE	PROPORTION DE DOSAGE	COUCHES	TEMPS DE SÉCHAGE AUX INFRAROUGES
PRÉPARATION DE SURFACE	TEMPS DE SÉCHAGE À 20°	APPLICATION DU MASTIC	POCHAGE À L'EAU (A, B, C)
PRÉPARATION DU MÉLANGE	MISE EN ŒUVRE DE L'ADRIPE	TEMPS D'ÉVAPORATION	POCHAGE ORBITAL (A, B, C)
RAPPORT DE MÉLANGE 2 COMPOSANTS	PISTOLET À GRAVITÉ	TEMPS DE SÉCHAGE	POCHAGE VIBRANTE
RAPPORT DE MÉLANGE 3 COMPOSANTS	AÉROSOL	TEMPS DE SÉCHAGE AUX UV	VOUS LAISSEZ LA TECHNIQUE



Stopper 3800
1.831.3800

VL PL

MASTIC POLYESTER UNIVERSEL

Produit	Code
Boîte	1.831.3800
Cartouche	1.831.3800

Livré avec son propre durcisseur

CAS D'UTILISATION CONSEILLÉS
Tout support métallique, y compris les surfaces officielles comme l'acier galvanisé ou l'acier zingué, l'acier inoxydable, l'aluminium. Fibre de verre, gel-coat, poncé.
Peintures en bon état, poncées (TPA exclues). Adaptés pour réparer les petites comme les grosses imperfections.

POINTS CLÉS
Séchage très rapide
Souple d'utilisation
Très bonne poréabilité

REMARQUES
Ne pas appliquer sur peintures TPA ou sensibles aux solvants. Sur les types de peintures, ne pas déborder avec le mastic sur la couche de peinture environnante.
Séchage IR recommandé

APPLICATION À LA SPATULE OU À LA CALE

- Poncer avec du papier P80 - 120.
- Disperser avec un chiffon humecté avec le dégraissant antioilonne 1.031.3800.
- Dosage du durcisseur en poids : 2% conseillé, 3% maximum par temps froid, 1% pour utilisation en IR.
- Durée de vie du mélange : 4 - 7 minutes.
- 1 couche conseillée, plusieurs couches possibles.
- Épaisseur du film sec : 200 - 800µm.
- Entre les couches : 8 minutes.
- 15 à 25 minutes à 20°C.
- 5 à 10 minutes.
- Se reporter aux préconisations du fabricant.
- P80 - P120.
- P120 + P220.
- Zone adjacente P80 - 400.
- Pour tout renseignement supplémentaire, consulter la fiche technique 123V.

SYNTHÈSE DES DILUANTS

Reference	Désignation	Conditionnement	Préconisation d'emploi	Produits associés
1.911.4310	DILUANT UNIVERSEL NORMAL	1 L	Réparations entre 18°C et 28°C	1.841.0204
		5 L		1.841.8001 - 8004 - 8006
		25 L		1.841.8700 - 8800 - 8900
1.911.4320	DILUANT UNIVERSEL LEVE	1 L	Toutes les réparations > 28°C	1.856.3011
		5 L		1.856.3504
		25 L		1.856.4020
1.911.9910	AGENT DE DILUTION AQUAMAX	2,5 L		1.820.2000 1.500.XXXX 1.550.XXXX 1.978.0050
1.911.9940	AGENT DE DILUTION LEVE AQUAMAX	2,5 L		1.550.XXXX 1.978.0050
1.921.6050	DILUANT CATALYSEUR	2,5 L	15 minutes à 60°C	1.150.XXXX 1.380.0360 1.380.0380 1.380.0390
1.921.6001	DILUANT CATALYSEUR 6001	2,5 L	T° > 30°C – Séchage étuvé et infra rouge	1.856.6101 - 6104 - 6106
1.921.6055	DILUANT ACCELERE HP	1L	Réparations comprises entre 15°C et 20°C	1.856.6101 - 6104 - 6106
1.921.6061	DILUANT ACCELERE HAUTE PRODUCTIVITE	1 L	Toute réparation entre 15 °C et 20°C	1.856.6101 - 6104 - 6106
1.921.6070	DILUANT ACCELERE	1L	Réparations < 30°C	1.380.0390
1.921.6071	DILUANT ACCELERE HAUTES TEMPERATURES	1L	Réparations < 30°C	1.380.0390
1.934.3050	DILUANT POUR SOUS-COUCHE EPOXY	5 L	Petites et grandes surfaces	4.853.3000 4.853.3210
1.934.3210	DILUANT LEVE UHS	5 L	Grandes surfaces Température > 25°C	1.165.XXXX - 1.164.0500
1.934.3220	DILUANT STANDARD UHS	5 L	Petites et grandes surfaces Température entre 18°C et 25°C	1.856.6601 1.165.XXXX - 1.164.0500
1.934.3230	DILUANT RAPIDE UHS	5 L	Petites surfaces Température < 18°C	1.165.XXXX - 1.164.0500
1.935.1201	DILUANT POUR PLASTOMAX	1 L	Petites et grandes surfaces	1.858.5300

Imprimer des
fiches produit

3 – Bouton « Imprimer des fiches produits »

Cette page vous permet d'imprimer une sélection de fiches produits. Très adaptée aux carrosseries, elle offre une réelle personnalisation en fonction des produits utilisés par chacune d'elle.

Cochez simplement les
produits souhaités

Produits de préparation

- > Produits de nettoyage et de préparation
- > Mastics

Systèmes de mise en peinture

- > Apprêts
- > Systèmes de finition
- > Vernis
- > Synthèse des durcisseurs
- > Synthèse des diluants

Produits pour plastiques

Produits annexes et additifs

Aérosols

 Télécharger le PDF complet

 Imprimer des fiches produit

SÉLECTION DE FICHES À IMPRIMER

PRODUITS DE NETTOYAGE ET DE PRÉPARATION

- Antistatic Cleaner (1.931.4000)
- Dégraissant antisilicone 3600 (1.931.3600)
- Gum Cleaner (1.936.1100)
- Nettoyant pour pistolet (1.931.1000)
- Nettoyant pour plastique (1.931.3660)
- Precleaner (1.931.4501)

MASTICS

- Mastic pour plastiques (1.834.1400)
- New Plastomax (1.858.3300)
- Soft Plus (1.834.1800)
- Starflex Fiber (1.838.2307)
- Stopper 3800 (1.831.3800)

APPRÊTS

- 1K Plastiprimer (1.823.1500 - 1.880.1600)
- Aérosols Apprêts HP (1.880.2000 - 2006)
- Apprêt époxy (1.856.3504)
- Apprêt Hp Eco-Multigrey (1.856.5091 - 5094 - 5096)
- Apprêt HP Multigrey Extra (1.856.5101 - 5104 - 5106)
- Apprêt Multigrey Séchage Air (1.856.6101 - 6104 - 6106)
- Apprêt PU (1.856.6601)
- Apprêts 2K (1.841.9101 - 9104 - 9106)
- Apprêts HP mouillé sur mouillé (1.841.8001 - 8004 - 8006)
- AquaMax HS Filler (1.820.2000)
- ClearSealer 2 (1.841.0701)

- Nettoyant pour plastique (1.931.3660)
- Primaire d'adhérence pour plastiques spéciaux (1.823.1350)

PRODUITS ANNEXES ET ADDITIFS

- Additif antisilicone pour PU (1.975.2341)
- Additif flexibilisant (1.975.1208)
- Additif pour compartiment moteur (1.841.0550)
- Additifs texturants (1.975.5500 - 5501)
- Agent de floculation AquaMax (1.975.3100)
- Agent texturant poudre (1.965.6000 - 6100)
- Diluant pour raccord (1.912.5411 - 5421)
- Polish (SPP1001)

AÉROSOLS

- Aérosols Apprêts HP (1.880.2000 - 2006)
- Diluant pour raccord (1.912.5411 - 5421)

Puis validez votre
sélection en cliquant
sur ce bouton

Valider

Il ne vous reste alors qu'à régler vos paramètres d'impression pour obtenir vos fiches produits.

4 – Barre d'accès aux pages annexes

Accueil Produits Formation Conseils Services Contact

Les différents onglets de cette barre vous permettent d'accéder rapidement aux pages annexes du catalogue contenant toutes les informations en rapport avec votre marque. Ces onglets vous proposent :

Accueil : redirige vers la page d'accueil du catalogue en ligne

Produits : redirige vers la page de sélection des catégories

Formation : retrouvez tous les documents et les informations associés à la formation

Conseils : cet onglet contient tous les documents et les conseils utiles aux réparations. Vous y retrouverez par exemple les systèmes préconisés PL et les mémentos

Services : vous permet de retrouver les informations à propos de MVP et des différents outils couleurs

Contact : présente les numéros, mails et faxes des différents contacts de votre marque

5 – Outil de recherche

Recherche

L'outil de recherche intégré au catalogue en ligne vous offre l'accès le plus rapide aux informations dont vous avez besoin. Il reconnaît les **références, les noms des produits et les catégories**. Si vous effectuez une recherche partielle (une partie de référence par exemple), l'outil vous proposera une sélection de résultats correspondants.

6 – Accès rapide aux grandes catégories



PRODUITS DE PRÉPARATION

Vos produits de nettoyage, de préparation de surface et vos mastics



SYSTÈMES DE MISE EN PEINTURE

Vos apprêts, systèmes de finition, vernis, durcisseurs et diluants



PRODUITS POUR PLASTIQUES

Notre gamme de produits spécialement adaptés aux supports plastiques



PRODUITS ANNEXES ET ADDITIFS

Les produits complémentaires à nos systèmes de réparation

Sur la page d'accueil du site sont présents 4 boutons d'accès rapide aux grandes catégories. Ci-dessous la hiérarchie qu'ils respectent :

Produits de préparation :

- Produits de nettoyage et de préparation
- Mastics

Systèmes de mise en peinture :

- Apprêts
- Systèmes de finition
- Vernis
- Synthèse des durcisseurs
- Synthèse des diluants

Produits pour plastiques

Produits annexes et additifs