

Bois matière noble. La connaissance du métier des teintes, vernis et des techniques modernes d'application nous permettent de vous proposer des produits de qualité adaptés.

Le bois est une matière vivante et naturelle. La teinte, le veinage ou le grain peuvent varier d'une pièce à l'autre. Le temps et l'environnement entraînent également des variations de coloris plus ou moins importantes.



Sommaire Programme C2

- Vernis cellulosique et précatalysés
- Vernis polyuréthane
- Vernis hydro
- Diluant
- Additifs
- Teintes
- Ceruses, patines ...
- Huiles
- Laques, effets spéciaux



Haute résistance et beauté sur les parquets

BRIANÇON c'est donné pour mission de créer des produits innovants qui protègent et mettent en valeur la beauté du parquet, pour la plus grande satisfaction de l'utilisateur.

- Des **VITRIFICATEURS PARQUETS** alliant simplicité d'utilisation et performance techniques.
- Une **HUILE PARQUET**, d'une technologie révolutionnaire, tant par sa facilité d'application (sans lustrage), que par son rendu exceptionnel. Une intervention ultra rapide et un parquet vraiment naturel.
- **3 produits de rénovation et d'entretien** de qualité professionnelle pour les parquets vitrifiés ou huilés, ainsi que pour les revêtements stratifiés ou plastiques



SOUS COUCHE UNIVERSELLE

- Sans odeur
- Sèche en 30 min
- Idéale pour bois Gras ou Résineux
- Utilisation : La sous-couche Universelle Bois est conseillée sur parquets en résineux et feuillus. Utilisation uniquement en intérieur.

	Ref	
1L	46.153	1
5L	46.156	1

Fiche technique



VITRIFICATEUR

- Haute résistance
- Sans mélange
- ECO - LABEL EUROPEEN
- Utilisation : Le vitrificateur AQUA Parquet protège durablement parquets, planchers et escaliers de toutes les essences couramment utilisées.

	Ref 1L lot de 6	Ref 5L lot de 2	
Satiné	46.172	46.173	2
Aspect bois brut	46.149	46.150	2

Fiche technique

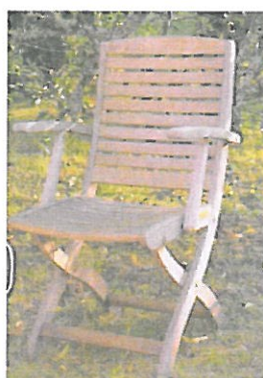


HUILE AQUA PARQUET

- Sans Odeur
- Sèche en 1 h
- ÉCO-LABEL EUROPÉEN
- Utilisation : L'Huile AQUA Parquet s'applique sur parquets, planchers et escaliers intérieurs préparés.

	Contenu	Ref	Code
Bois naturel	1L	46.157	6
	5L	46.126	2

Fiche technique



La beauté des terrasses extérieures.

- Le **SATURATEUR** pour hydrofuger et protéger les bois horizontaux: terrasses, caillebotis, decks de piscines, etc.
- L' **HUILE POUR TECK**, naturellement pénétrante, apporte protection et douceur aux mobiliers de jardin.



DÉGRISEUR POUR BOIS

Eclaircit et redonne au bois grisailé sa couleur d'origine.
Application pratique en 20mn, produit gélifié prêt à l'emploi

	Ref	
1L	46.113	2
2.5L	46.27	4



SATURATEUR AQUA TERRASSE

- Sans odeur
 - Application facile
 - Application directe sur bois exotiques neufs.
- Le saturateur AQUA Terrasse est conçu pour la protection de toutes les essences bois: Exotiques (ipé, teck, bangkai, cumaru, etc), Résineux (redcedar, mélèze, douglas, etc), Bois de Pays (acacia, chêne, etc), y compris Bois Thermocharffés*

	Ref	
3/4L	46.114	2
5L	46.115	4

Fiche technique



HUILE POUR TECK

- Extérieur et intérieur
- Anti-tache
- Utilisation: L'huile pour teck imprègne en profondeur les bois exotiques rouges et bruns (teck, riangon, palissandre...etc).

	Ref	
1L	46.116	4
5L	46.71	1

Fiche technique



BOUCHE PORE PRECATALYSE CELLULOSIQUE SHF 816

Fond dur = 1ère couche garnissante et résistante doit toujours être recouvert d'une couche de finition cellulosique ou précatalysée (mais pas polyuréthane).

Sélection Réunion

1L	46.16	12
5 L	46.14	4
30 L	46.19	1

VERNIS CELLULOSIQUE



BRILLANT NCB 399

SATINE NCB 396

1 L	46.1	12	46.4	12
5 L	46.2	4	46.5	4
* 30 L	46.38	1		

* Arrêt et remplacement par précatalysé après épuisement du stock

VERNIS PRECATALYSE (Spécial DOM TOM) BICOUCHE

Produit professionnel, qualité et résistance supérieure au cellulosique - Norme DIN 53160, Jouet, chambre d'enfants... **renforcé en anti-voile.**

Satiné SHB 016/8	46.22	30 L
Brillant SHB 018/8	46.148	30 L

Promo net
159 €

159 €



Spécial milieux humides, cuisines, salle de bain, escalier, milieux exposés -

Note : Ne jamais " sur-catalyser ". Le vernis ne sera pas tendu et l'excédent de catalyseur rendra la surface poisseuse

Spécial bois exotiques & MDF



FOND POLYURETHANE ISOLANT PUF 189+
1 ère couche bouche pore garnissante. Mélanger le catalyseur (durcisseur) à 50 %.
Bloque les pores et prépare une bonne finition.

Fond PUF 189+	46.29	5 L	46.24	25 L
Catalyseur PUC 500+	46.24 C	2.5 L		

*Non jaunissant
Norme jouet
et alimentaire.*

*Norme M1
Durée du mélange
72 heures*

*Compatible
avec laques.*

VOIR

§ C2 page 10

EUROCRYL	VERNIS BI-COUCHE Bi composant polyuréthane + résine acrylique	<i>Non nocif sans croix de St André</i>		
	Satiné mât à catalyser à 10 %	46.103	5 L	46.104 25 L
	Satiné brillant à catalyser à 10 %	46.105	5 L	46.106 25 L
	CLOUCRYL SUPER BRILLANT 95 GLOSS - Polissable Effet miroir à catalyser à 50 %	46.76	5 L	
	Catalyseur Eurocryl	46.103 C	0.5 L	46.104 C 2,5 L



VITRIFICATEUR PARQUET - Catalyse à 100 %
Application au rouleau, spatule ou pinceau large agréé salle de sport
1 L de mélange couvre 10 m² en 1 couche. (Trois couches conseillées).



*Vitrificateur
haut de gamme*

	SATINE		BRILLANT	
Vernis	46.35	5 L	46.34	5 L
Catalyseur UNO	46.34 C	5 L		

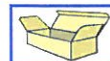
à base aqueuse
Strato®

“ Nouvelle génération norme COV “

- Produit à diluer avec de l'eau
- Nettoyage des matériels à l'eau.
(pistolet inox requis).
- Norme jouet, alimentaire.
- Bidon plastique, pas d'oxydation.
- Sans odeur



REF



VITRIFICATEUR PARQUET STRATO

Vernis écologique prêt à l'emploi pour fréquentation intense.
Mono composant soyeux pour l'habitat applicable à la brosse, au rouleau ou au pistolet en diluant à 10 % maximum.
Très résistant à l'abrasion. Séchage rapide.

	311 - Satiné	310 -	
Bidon de 1 litre	46.78	46.54	6
Bidon de 5 litres	46.79	46.89	4

FOND HYDRO TRANSPARENT HY / F 9800

Vernis de fond utilisé en agencement cuisines, salle de bain.
Mono composant - dilution maxi 10 % - Prêt à l'emploi.
Fort pouvoir garnissant. Egrenage facile.
Pour agencement sollicité, tel que dessus de bar, comptoir d'accueil, dessus de table...
On peut y adjoindre du catalyseur HY / C 350 à 10 %.

5 Kg	46.97	4
------	-------	---

VERNIS HYDRO TRANSPARENT HY / B

Utilisable avec ou sans fond et catalyseur HY / C350

	9730 Satiné 30 gloss	9760 Brillant 60 gloss	
5 litres	46.52	46.171	4
25 litres	46.98	46.3	1

CATALYSEUR HYDRO HY / C 350

A utiliser avec le fond et le vernis ci-dessus en cuisine, salle de bain, toutes surfaces sollicitées - Améliore la dureté (équivalent au polyuréthane).

0,5 Kg	46.99	6
2,5 Kg	46.170	4

VERNIS PELABLE

Protection pour cabine à vernir, s'accroche et se décroche comme un film.

Hydro - Bidon de 5 litres	46.57	1
---------------------------	-------	---

Pistolet E 6 - 14

DILUANT

Convient à tout type de vernis, cellulosique, précatlysé, polyuréthane



	Polyvalent		Nettoyant	
	REF		REF	
1 L	46.15	12		
5 L	46.12	4	46.17	4
30 L	46.32	1	46.18	1



REF	
-----	---

ADDITIF ANTIVOILE PU 2 000

46.23 1 L

Retardateur à rajouter de 2 à 10 % au diluant - Diluant plus lourd retardant le séchage permettant à l'humidité de sortir du support).



ADDITIF ANTI SILICONE

Hesse ZD 3985 NEUTRE

Empêche le vernis de " courir ", notamment sur bois gras, s'il y a des résidus de cire sur meuble en restauration (sur cellulosique).

Produit à mélanger à raison de 1 % au vernis pour éviter les apparitions de cratères dus à la présence de silicone.

46.111 1 L

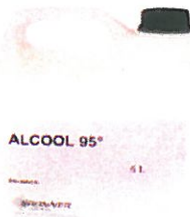
ACETONE PUR (non dilué)

Nettoyage du matériel (pistolets, machines à bois...) les traces de colles ou résines...
Pour dégraisser le verre avant laquage - Nettoyage vitrage de menuiserie

1 Litre 48.91 1 L

5 Litres 48.92 5 L

30 Litres 48.93 30 L



ALCOOL PUR 95°

Produit de dilution et de nettoyage de taches
Résistantes.

Dégraissage du verre avant laquage - Préparation de gomme laque en paillettes

46.110 1 L

Diluant sans colorant 1 l bronner 48.93

REF



TEINTES HYDRO-ALCOOL S 9900 (base eau + alcool).

Facile à appliquer (pinceau ou pistolet) séchage en 2 heures - Lumineuse - Egalisation facile, permet de teinter le médium.

*Polyvalente,
toutes
essences*

	1 Litre	
4043 - ACAJOU	46.53	6
4001 - CHENE CLAIR	46.49	6
4002 - CHENE MOYEN	46.42	6
4021 - MERISIER BLOND	46.51	6
4022 - MERISIER	46.11	6
4012 - NOYER	46.13	6
4000 - BASE INCOLORE (pour éclaircir)	46.48	6

TEINTES ANTIQUES (CELLULOSIQUE). S 9800

Au pistolet ou au pinceau. Egalisation au chiffon. Donne un effet rustique en marquant le pore (patinage du veinage). Peut se mélanger à tous les vernis sauf Hydro.

*Application
sur chêne,
frêne,
acajou...*

3466 - ACAJOU	46.60	1 L
2058 - CHENE CLAIR	46.58	1 L
1952 - CHENE MOYEN	46.56	1 L
2668 - CHENE FONCE	46.10	1 L
2733 - BASE INCOLORE (pour éclaircir)	46.55	1 L

TEINTES POSITIVE POUR RESINEUX

Conserve l'aspect naturel du bois en valorisant le veinage naturel - Application facile au pinceau ou au pistolet.

*Application
sur sapin, pin,
épicéa*

CHENE	46.46	1 L
BASE INCOLORE	46.40	1 L



Vrac

REF



CERUSE rapide blanche

Donne un effet blanc calcaire aux pores du bois

46.66

1 Kg



PATINE

Donne du relief, un effet vieux meuble. (Fonce les angles et les moulures).

BRUN CLAIR

46.68

1 L

BRUN FONCE

46.70

1 L

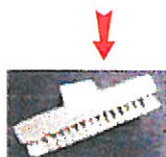
INCOLORE (pour éclaircir)

46.167

1 L



↑ Brosse
102.9 & 102.12



Pour les
effets ceruses
& patines

ACCESSOIRES

Finitions EBENISTERIE / PLACAGE

BROSSE BRONZE N° 3 réglable

102.9

1

BROSSE CUIR N° 4 - Réalisation de reliefs
après séchage ceruse et patine

102.12

1

GOMME LAQUE AL'ANCIENNE

Paillette de gomme laque blonde pour préparation ébénisterie à l'ancienne.
Idéal en restauration.

Préparation avec alcool 95°, notre référence 46.110

Seau de 4 Kg

46.69

1

Boîte de 500 g

46.31

1



REF

VERNIS AU TAMPON BLOND GE 197 - résit naturel
Gomme laque naturelle liquide + cire de carnauba
Réchauffe le bois - Réhausse les couleurs et le veinage

Promo net 9,50 €

1 Litre	46.83	1 L
---------	-------	-----

VERNIS AU TAMPON NATUREL GE 17 102
Très bel effet soyeux doux.
Gomme laque décolorée claire + cire de carnauba
Ne jaunit pas le bois - Produit intérieur

Promo net 9,50 €

1 Litre	46.80	1 L
---------	-------	-----

DILUANT NATUREL - uniquement pour les produits naturels BRONNER
Dilution des résits ci-dessus de 5% à 13 % selon température et épaisseurs des produits).

Promo net 5,00 €

1 Litre	46.94	1 L
---------	-------	-----



Protection "chargée" en huile

HUILE CIRE " Cérol PROTHERA " - GE 12006
PARQUET INTERIEUR - Produit naturel de protection
Escalier - plan de travail - Très bel aspect doux.

Promo net 16,00 €

1 Litre	46.86	1 L
---------	-------	-----

Spécial Caillebotis, meuble teck.

Spécial meuble extérieur

HUILE POUR TERRASSE
Huile saturante spéciale bois extérieur VP 150091- Terrasse et meuble de jardin. - Consommation : pour bois neuf 1 l = 4 m²
entretien 1 l = 8 m²

Promo net 9,50 €

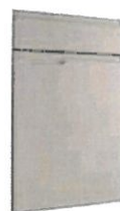
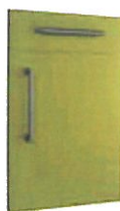
1 Litre	46.96	4
5 Litres	46.20	4

41,00 €

LAQUES SUR MESURE



Les façades laquées permettent de vous proposer des produits raffinés dans une finition très soignée
Vous choisissez votre couleur et nous préparons votre laque à façon en 48h.



Vrac

REF



APPRET POLYURETHANE 20 %

**Pour
MDF**

APPRET BLANC CC 82 +

CATALYSEUR CC 75 +

46.25	5 kg
46.101	25 kg

46.26	1 L
46.101 C	2,5 L *

* 2 sont nécessaires pour 25 l de 46.101

**APPRET INCOLORE GDL SPECIAL LAQUES
SUR VERRE**

Caractéristiques : GDL Spécial est un vernis polyuréthane incolore à deux composants qui possède une très grande stabilité à la lumière et une très bonne adhérence sur différentes sortes de verre. GDL est utilisable universellement pour la décoration sur verre. Il convient à la création d'effets multiples comme agent d'adhérence pour le vernissage en couleur avec nos laques P.U.

Domaine d'utilisation : Convient particulièrement au revêtement du verre comme l'agencement de magasin, de restaurant, l'aménagement intérieur des bateaux, des hôtels, des cuisines et salle de bain. Le large éventail d'applications offre la possibilité de créer de nombreux effets sur le verre : sablé, opalin, multicolore, métallique pour les armatures des tables, les vitres avec éclairage en arrière, les cloisons de verre, les vitrines, les bars, les marqueteries de verre des sols entre autres

**Pour
Verre**

Diluant de nettoyage pour verre ZD 101 - 1 litre	46.109	1
G D L - 2, 5 litres (à catalyser à 20 %)	46.108	1
Catalyseur 5085 - 0.5 litre	46.108 C	1

EFFET SABLE SUR VERRE

A mélanger à 5 % avec apprêt incolore GDL 46.108

1 dose
pour
2,5 l GDL

Poudre structure moyenne ZD 2 476	46.102	1
-----------------------------------	--------	---



Nouvelles génération de laques Pu / L + couleur acrylique à 2 composants, pigmentée et non jaunissante.

- Mélange plus facile. - Excellent couvrant très garnissant.
- Très bonne tension donc moins de coulures à la verticale.
- Aspect élégant et bon toucher. - Résistances chimiques et mécaniques élevées
- Utilisables sur tous supports d'aménagement et ameublement mais aussi sur matières plastiques sans couche de fond. - Idéal pour surfaces fortement sollicitées, cuisines, salle de bain, hôtellerie - **Rendement au litre : 6 à 8 M² en 1 seule couche (jamais 2 couches)**.

Attention : La garantie du résultat est liée à la compatibilité du vernis de finition qui donne l'aspect et la brillance finale.

Il est recommandé l'usage d'un Eurocyl (A éviter les Pu 50 % qui jaunissent et font friser la laque).

Vrac



LAQUE POLYURETHANE à catalyser à 10 %

BLANCHE 100 + (RAL 9016)	46.33	1 L
	46.41	3 L
	46.8	25 L
Noir 102 + (RAL 9005)	46.9	3 L
Jaune - Vert 101 + (RAL 1018 ou SIKKENS 3031+ : GO.70.76	171 569	1 L
Ocre 103 (SIKKENS 3031+ : E8.50.60)	171 578	1 L
Verte 104 (RAL 6005)	171 292	1 L
Bleue demie - brillante 105 (RAL 5002)	171 587	1 L
Rouge oxyde 106 (RAL 8004 ou SIKKENS 3031+ : D2.50.30)	171 594	1 L
Orange 107 (RAL 2002)	171 291	1 L
Rouge 108 (RAL 3020)	171 607	1 L
Violet 109 (RAL 4004)	171 615	1 L
Bleue brillante (RAL 5022)	170 963	1 L
Jaune 201 (RAL 1023)	170 965	1 L
Rouge 208 (RAL 3002)	171 628	1 L

CATALYSEUR PUC 072 (à 10 %)	46.30	2,5 L
	46.72	0,5 L

NORMES JOUETS



LAQUE POLYURETHANE non jaunissante
à catalyser à 10 % Fini satiné - Bronner Pu / L



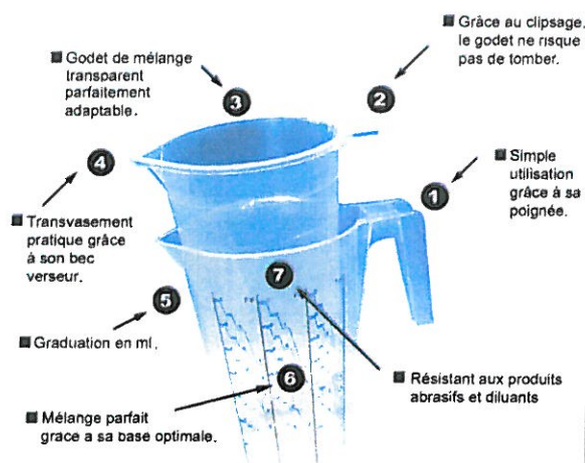
NUANCIER SIKKENS Réf. 162297
50 € net

Délai de fabrication
3 jours ouvrés
(hors congés).



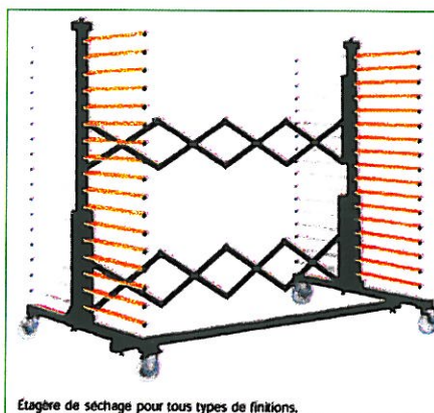
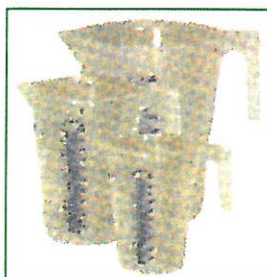
LAQUE PREPAREE SELON NUANCIER RAL OU AUTRE (Sur la base d'un bidon de 3 L)	46.100	Le Kg	De 30 à 80 € suivant coloris
FORFAIT PREPARATION + CONDITIONNEMENT		Forfait Net T.T.C	
Par bidon de 1 L (Bidon 1)	F1		10
Par bidon de 3 L (Bidon 3)	F3		13
Par bidon de 10 L (Bidon 10)	F10		19

Plus pratique dans la main



	Moyen 0.92 L		Grand 1.85 L	
	REF	U.Emb	REF	U.Emb
Beccher gradué	912.11	1	912.14	1
Recharge Becher jetable	912.12	1	912.15	1
Couvercle	912.13	1	912.16	1

Pot translucide gradué transparent 1L	912.67	1
---------------------------------------	--------	---



Étagère de séchage pour tous types de finitions.

CHARIOT DE SECHAGE
Réf : 921.6
TABLE DE SECHAGE





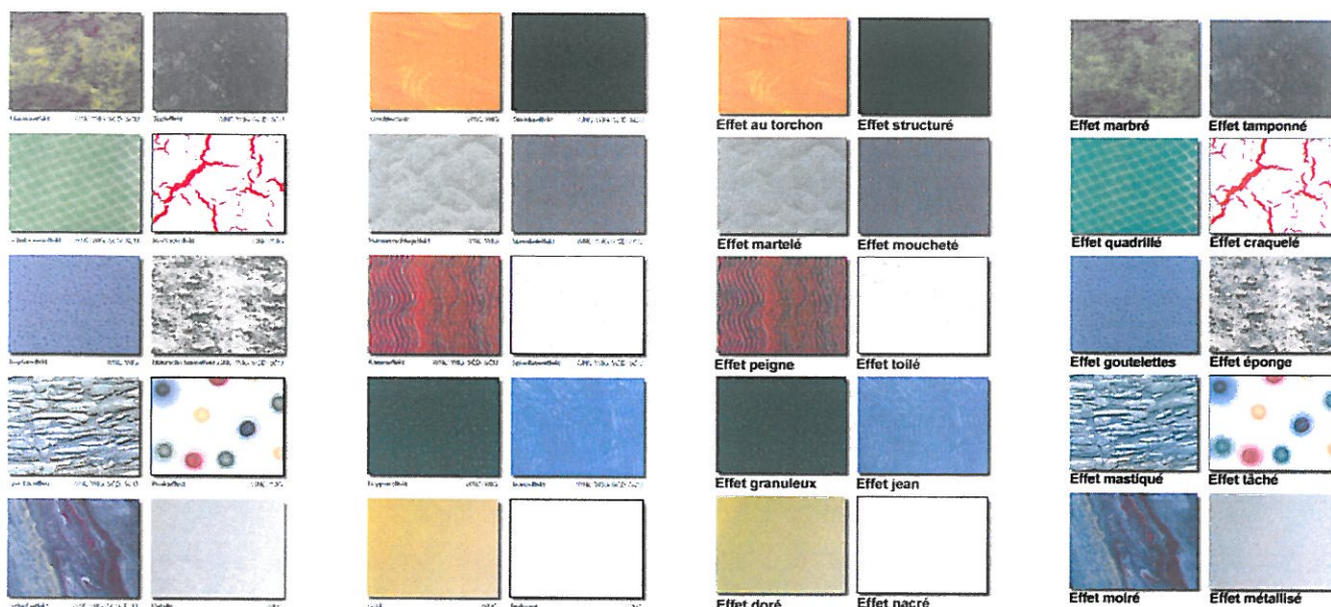
Les portes à
cadre alu
avec verre de 4 mm
sont particulièrement
indiquées avec
nos laques pour verre.

Préparation des coloris
en notre laboratoire
sous 72h
selon vos choix



Les coloris  Programme de laque C2 page 20

Effets spéciaux . MDF, bois, verre



Note : Recouvrir en milieu humide d'un vernis Eurocryl



*Les couleurs,
les effets...
Demandez
nos
fiches
d'application.*

EFFET MARBRE DZ 4990 <i>Prêt à l'emploi - A tamponner</i>	REF	
		Bidon 250 g
Concentré marbré blanc 91 632	46.160	1
Concentré marbré noir 91 633	46.161	1
Concentré irisé vert 99 212	46.162	1
Concentré irisé bleu 99 214	46.163	1
Vernis de tamponnage	46.164	1 litre
EFFET FILAMENT DB 46 100		Bidon 250 g
Laque filament bleu	46.165	1
Laque filament blanc	46.166	1

Sur commande, possibilité d'avoir en rouge, jaune, vert, noir

EFFET SABLE SUR VERRE <i>A mélanger à 5 % avec apprêt incolore GDL 46.108</i>		1 dose pour 2,5 l GDL
Poudre structure moyenne ZD 2 476	46.102	1
EFFET METALLISE NOVACOLOR <i>A mélanger à 3 % avec apprêt incolore GDL 46.108 46.108</i>		1 dose pour 2,5 l GDL
ARGENT	46.168	1
OR	46.169	1

Désignation	Ref	
Incolore AQUA STOP 1L	46.112	1
Chêne foncé AQUA STOP 1L	46.113	1
Chêne foncé AQUA STOP 5L	46.114	1
Chêne doré AQUA STOP 1L	46.115	1
Mérisier AQUA STOP 1L	46.116	1
Mérisier AQUA STOP 5L	46.117	1
Blanc AQUA STOP 5L	46.119	1
Chêne clair AQUA STOP 1L	46.120	1
Pin d'orégon AQUA STOP 1L	46.122	1
Pin d'orégon AQUA STOP 5L	46.123	1
Incolore AQUA STOP 5L	46.124	1
Chêne doré AQUA STOP 5L	46.125	1
Vert menthe AQUA STOP 1L	46.149	1
Jaune paille AQUA STOP 1L	46.151	1
Blanc AQUA STOP 1L	46.152	1
Bleu nuage AQUA STOP 1L	46.153	1
Jaune paille AQUA STOP 5L	46.154	1
Vert menthe AQUA STOP 5L	46.155	1