



Les produits Boero ont donné pleine satisfaction sur la coréna de Terrenos pendant la transat anglaise et la Vendée Globe 2004-2005.
 La qualité de finition, la facilité d'application et la tenue dans le temps ont été irréprochables.
 Je suis heureux de notre partenariat avec les produits Boero.
 Dominique Waure

Les laques



La gamme ALTURA 92

Peinture polyuréthane monocomposant pour les surfaces hors d'eau Application facile au pinceau ou au rouleau. Permet une tension parfaite sans peau d'orange.
 Grande brillance, finition remarquable.
 Stabilité des couleurs dans le temps.
 Grande résistance aux agents atmosphériques marins et au jaunissement
 Très bonne tenue à l'abrasion.



La gamme FUTURA

LAQUE ACRYLIQUE POLYURETHANE BI COMPOSANTE HAUTE PERFORMANCE POUR LES SURFACES HORS D'EAU.
 Brillance exceptionnelle et tenue dans le temps.
 Unique sur le marché: polissable et retouchable.
 Stabilité de la couleur dans le temps.
 Résistance optimale aux agents atmosphériques marins, au jaunissement, aux Ultra Violet.
 Très haute résistance à l'abrasion
 Unique sur le marché: polissable et retouchable.
 Offre une large gamme de couleurs.



La gamme CHALLENGER

CHALLENGER HI-TECH est une laque polyester uréthane bicomposant aux caractéristiques exceptionnelles :
 Développé à l'origine pour le secteur du superyacht ce produit a trouvé tout naturellement sa place dans les applications de rénovation de bateaux de plaisance exigeants.
 - Tendu parfait et poli "miroir".
 Ne s'altère pas dans le temps, sa résistance à l'abrasion et aux agents chimiques, la plénitude et la profondeur de la couleur, son haut pouvoir couvrant et garnissant classe la Challenger HI TECH au sommet de la technologie des peintures hautes performances.
 Développée spécialement pour des conditions extrêmes de navigation.



La gamme BISE

PEINTURE POLYURETHANE BI COMPOSANTE D'ASPECT "PEAU D'ORANGE SATINEE"
 La Bise grâce à ces caractéristiques permet deux applications principales :
 • Peinture de pont dans laquelle peut être rajouté le GRIP ANTISKID pour offrir un antidérapant efficace et non agressif.
 • Un revêtement intérieur directement sur le stratifié ou sur les meubles en bois
 • Son aspect final "peau d'orange satinée" est parfaitement régulier (permet de cacher les imperfections)
 • Blanc
 • Aspect satiné
 • Ne jaunit pas dans le temps
 • Résistance optimale aux agents atmosphériques marins, à l'ambiance marine
 • Très haute résistance à l'abrasion
 • haut pouvoir couvrant



LAQUE POLYURÉTHANE MONOCOMPOSANT.

L'ALTURA, d'aspect brillante, est très résistante aux agents atmosphériques marins ainsi qu'au jaunissement.

APPLICATION

Application facile au rouleau et pinceau et permet un rendu parfait.

- Très bonne tenue à l'abrasion
- Temps de séchage rapide (6 heures au toucher et surcouchage 18 heures)

- pouvoir couvrant remarquable, 2 couches suffisent
- se ponce facilement entre les couches

La carte de teintes a été revue, elle est désormais composée de 15 références



UTILISATION

Pouvoir couvrant	14 m ² /l
Nombre de couches	2
Hors poussières	6 h
Recouvrable 20°C mini/maxi	18 h / 7 jrs
Ponçable	48 h

COLORIS

	0,375 l	0,750 l	2,5 l
blanc 001	6400011	6400013	6400015
beige 045	6400451	6400453	
matterhorn 018	6400181	6400183	
oyster white 035	6400351	6400353	
ivoire 350	6403501	6403503	
gris clair 061	6400611	6400613	
gris 060	6400601	6400603	
jaune 159	6401591	6401593	
rouge 178	6401781	6401783	
vert 071	6400711	6400713	
vert foncé 215	6402151	6402153	
bleu océan 123	6401231	6401233	
bleu 401	6404011	6404013	
bleu marine 116	6401161	6401163	
noir 201	6402011	6402013	

DILUANT

	0,5 l	2,5 l
Diluant 703	7030002	7030005
% pistolet : 5/10 % - % pinceau/rouleau : 5 %		



Laque polyuréthane acrylique qui lui confère une résistance exceptionnelle aux UV et aux agents atmosphériques marins. Elle possède des caractéristiques visuelles optimales telles que la brillance et la blancheur.

Sa résistance à l'abrasion et aux détergents est remarquable.

Autre particularité : elle est **retouchable** et offre la possibilité d'être **polissable**.

La carte de teintes a été revue, elle est désormais composée de 15 références.



CYCLE D'APPLICATION LAQUE FUTURA

Après préparation de la surface et application des sous couches : Appliquer 2 à 3 couches de laque FUTURA 30/40 µ d'épaisseur sèche par couche

Rapport de catalyse 3:1 (75:25)

Dilution 30-40 parts pour 100 de produit

Diluant (pour application au pistolet)

temp. inférieure à 23°C . . . diluant 692 ou 697 ou 696

temp supérieure 23°C . . . mélange des diluants 697 (ou 692) et 691 selon le ratio 75/25

Viscosité d'application . . . 14 - 16 coupe FORD ou DIN 4

Diamètre de la buse de pistolet traditionnel

. 1.2 - 1.7 mm

Diamètre de la buse de pistolet à basse pression

. 1.4 mm

Pression 2 - 4 bar (selon le type de pistolet)



- Très brillante ●
- Grande résistance ●
- Applicable au pistolet ●
- Applicable au pinceau ●
- Utilisation : 3h ●
- Retouchable ●
- Raccord invisible ●
- Polissable ●



APPLICATION

Rapport catalyse en volume	3:1
Rapport catalyse en poids	76/24
Vie en pot pinceau/rouleau	3h
Vie en pot pistolet	5h

UTILISATION

Pouvoir couvrant	13 m ² /l
Nombre de couches	2
Hors poussières	40 mn
Surcouchage 20° mini/maxi	8 h / 48 h
Ponçable à 20°	24 h
Réticulation	7 jrs

COLORIS

		0,75 l	2,5 l
	blanc 001	6680013	6680015
	beige 045	6680453	
	beige 411	6684113	
	matterhorn 018	6680183	
	oyster white 035	6680353	
	gris clair 061	6680613	
	gris 060	6680603	
	jaune 159	6681593	
	orange 182	6681823	
	rouge 178	6681783	
	vert 071	6680713	
	bleu océan 401	6684013	
	bleu 123	6681233	
	bleu marine 116	6681163	
	noir 201	6682013	

DILUANT

	0,5 l	1 l	2,5 l
Diluant 692 ou 696 ou 697 (pistolet)	6970002		6970005
% dilution : 25/40 %	6960002*	6960004	6960005*
	6920002		6920005
Diluant 691 ou 697 (pinceau)	6910002		6910005
% dilution : 5 à 10%			

* courant 2006



CHALLENGER HI-TECH est une laque polyester uréthane bicomposants aux caractéristiques exceptionnelles :

- *Tendu parfait et poli "miroir".*

Ne s'altère pas dans le temps, sa résistance à l'abrasion et aux agents chimiques, la plénitude et la profondeur de la couleur, son haut pouvoir couvrant et garnissant classe la Challenger HI TECH au sommet de la technologie des peintures hautes performances.

Développée spécialement pour des conditions extrêmes de navigation.



APPLICATION

UTILISATION

Pouvoir couvrant au pistolet	8 m ² /l
Nombre de couches	2
Hors poussières à 20°	3 h
Surcouchage 20°C mini/maxi	8 h / 3 jrs
Ponçable	24 h
Réticulation	7 jrs
Rapport catalyseur pistolet en volume	1:1
Rapport catalyseur pinceau en volume	2:1
Rapport catalyseur pistolet en poids	58:42
Rapport catalyseur pinceau en poids	78:28
Vie en pot pistolet	8/12 h
Vie en pot au pinceau	2/5 h



COLORIS

	1 l	2 l
blanc Pure White		6840015
Snow white		6840065
Matterhorn		6840185
Oysterwhite		6840355
Stardust		6840455
Dark blue		6841165
Navi blue		6841315
Flag blue		6845135
Catalyseur pistolet		6860005
Catalyseur pinceau	6870004	
Accélérateur	6720002 (0,5l)	

Nuancier de 50 teintes disponible sur demande :

DILUANT

	0,5 l	1 l	2,5 l
Diluant 696 (pistolet à 15-20°)	6960002*	6960004	6960005*
% dilution : 20 à 30 %			
Diluant 697 (pistolet à 20-30°)	6970002*		6970005
% dilution : 20 à 30 %			
Diluant 691 ou 697 (pinceau)	6910002		6910005
% dilution : 10 %			

* courant 2006



PEINTURE PEAU D'ORANGE.

Laque de finition polyuréthane à 2 composants satinée d'aspect peau d'orange. Résiste remarquablement à l'abrasion et à l'ambiance marine.

La consistance pâteuse du produit donne un aspect peau d'orange régulier et son application est facile au rouleau. L'aspect final permet de masquer certaines imperfections.

- S'utilise pour améliorer l'aspect de certains intérieurs et sur les meubles en bois avec le primaire approprié
- S'applique directement sur la stratification
- Très utilisé avec la microbille comme antidérapant de pont

**APPLICATION**

Sa consistance pâteuse rend son application facile au rouleau. Pouvoir couvrant remarquable 2 couches suffisent.

PONT

Additif antidérapant très léger pouvant être incorporé directement dans la bise avant l'application au rouleau.

La proportion idéale pour le Grip Antiskid grain moyen en 1l (référence 6010005) est une part d'additif pour 3 parts de laques (en volume). Pour le Grip Antiskid fin (référence 601000B) le rapport est de 125ml pour 750 ml de laque.

**UTILISATION**

Pouvoir couvrant	5 m ² /l
Nombre de couches	2
Hors poussières à 20°	1 h
Surcouchage à 20° mini/maxi	8 h / 48 h
Ponçable à 20°	24 h
Réticulation	7 jrs
Vie en pot	5 h
Rapport catalyse en volume	4/1
Rapport catalyse en poids	85/15

COLORIS

	0,75 l	2,5 l
blanc	6350013	6350015

DILUANT

	0,5 l	2,5 l
Diluant 693 (pistolet)	6930002	6930005
Diluant 691 ou 697 (pinceau/rouleau)	6910002	6910005
	6970002*	6970005

% pistolet : 5/10 % - % pinceau/rouleau : 5 %

* courant 2006



PEINTURE DE CALE EPOXY A L'EAU
SANS ODEUR.

Adaptée à toutes les parties intérieures du bateau :
cales/coffres/salles des machines.

Elle s'applique directement sur le gelcoat.

Très résistante aux huiles et détergents.

Nouveauté STORM +

Existe une version STORM PLUS en conditionnement de 2l disposant de la certification européenne sur le contact alimentaire.

A noter que ce produit ne peut être appliqué dans des cuves à eau.

APPLICATION





STORM ne dégage aucune odeur à l'application en intérieur. Il n'y a donc aucune odeur résiduelle lors de l'utilisation contrairement aux autres peintures ou gelcoat qui dégagent des solvants au séchage.

UTILISATION

Pouvoir couvrant	6 m ² /l
Nombre de couches	2
Hors poussières	6 h
Recouvrable 20° mini/maxi	6 h / 48 h
Ponçable à 20°	24 h
Réticulation	7 jrs
Rapport catalyse en volume	3/1 et 1/1 (storm+)
Rapport catalyse en poids	85/15
Vie en pot	1h30

COLORIS

	0,75 l	2 l
 gris clair	6444153	
 blanc		6440015

DILUANT

eau

% dilution : 3 à 5%

