

ACCENT

Vernis monocomposant polyuréthane aliphatique à l'eau

- ✓ Excellente résistance à l'abrasion et aux chocs
- ✓ Maintient la couleur naturelle du bois
- ✓ Facile à appliquer
- ✓ Peut être catalysé avec IDRO2

Code VE7930 ACCENT SEMI-BRILLANT

Code VE7940 ACCENT SATINÉ

Code VE7950 ACCENT MAT



Vernis monocomposant polyuréthane aliphatique à l'eau, pour les sols en bois ou en liège, à usage résidentiel/commercial. Le produit offre une excellente résistance à l'abrasion, aux rayures, aux chocs et une bonne résistance aux agents chimiques domestiques.

Pour augmenter davantage ces caractéristiques du film de vernis, ajouter en dernière couche 10 % de notre durcisseur IDRO2.

Le produit catalysé avec IDRO2 est particulièrement indiqué pour la peinture des parquets dans les salles de sport, car il satisfait pleinement les exigences d'adhérence de la norme UNI EN 13036-4:2004 (rapport d'essai n° 0230/DC/REA/12_2).

Facile à mélanger et à appliquer au pinceau, au rouleau, au pistolet ou en cabine, il est particulièrement indiqué pour les bois clairs (chêne, hêtre, pin, etc.).

Le produit a été conçu pour être utilisé seul mais peut être associé à l'un de nos fonds durs à l'eau Carver. La version Mate (non catalysée) peut également être utilisée comme couche de fond pour les autres vernis bi-composants à l'eau.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Poncer la surface en éliminant toute trace d'huile, cire ou vernis et utiliser l'un de nos liants pour mastic pour l'éventuel rebouchage et lissage du parquet. Après avoir passé le papier de verre (utiliser un grain de #100-120), éliminer la poussière produite avec l'aspirateur et un chiffon antistatique.

APPLICATION

Agiter le bidon de ACCENT pour dissoudre les éventuels dépôts qui peuvent se former au fond. Si vous souhaitez catalyser la dernière couche de produit, agiter le bidon puis verser le vernis dans le récipient prévu pour l'application et ajouter 10 % IDRO2 en mélangeant longuement. Attendre 10-15 minutes avant l'application pour casser la mousse formée lors de l'agitation et, dans le cas de la version catalysée, pour permettre la réaction. Appliquer le produit en couche abondante (pour l'application au rouleau, il est conseillé d'utiliser Carver MONACO ou POSEIDONE) en respectant les temps de ponçage et de recouvrement, dans l'un des cycles recommandés suivants :

- **Pour effectuer un cycle sans altérer la couleur du bois** : appliquer 2 ou 3 couches de ACCENT au rouleau ou au pinceau, en respectant toujours les temps de ponçage et de recouvrement indiqués dans le tableau.
- **Pour effectuer un cycle combiné avec un fond dur sans altérer la couleur du bois** : appliquer 1 ou 2 couches de ACCENT en combinaison avec l'un des produits suivants utilisés comme première couche de fond :
 - ✓ FONDO 300 (voir fiche technique)
 - ✓ AQUAHIT Mat (voir fiche technique)
- **Pour effectuer un cycle rapide à l'eau** : appliquer ACCENT en combinaison avec notre fond dur à l'eau FAST (voir la fiche technique de ce produit).

Tout cycle ou méthode d'application différent de ceux que nous avons décrits doit être vérifié au préalable.

Avec la monobrosse, il est conseillé d'utiliser des gains #180-220. Dans le cas de Trio, utiliser la grain 80-100.

Pour des applications au pistolet, avec cabine ou autres méthodes d'application de type industriel, contacter l'assistance technique de Carver.

ENTRETIEN

- Éliminer la poussière avec des CHIFFONS ANTISTATIQUES et employer un aspirateur muni de brosses avec des poils en fibre naturelle, non tournantes, adaptées au parquet.

Pour l'entretien du parquet, utiliser l'une des options suivantes :

- Laver avec une serpillière bien essorée, humidifiée avec une solution diluée de DETER PARQUET (voir fiche technique du produit). Au besoin, en fonction du degré d'usure auquel le sol est soumis, après le lavage, effectuer un traitement avec une solution diluée avec notre POLISH PARQUET utilisé comme entretien extraordinaire (voir fiches techniques).
- Laver avec une serpillière douce bien essorée, humidifiée avec une solution diluée de POLISH PARQUET, utilisée comme entretien fréquent/ordinaire (voir fiche technique du produit).
- Laver avec une serpillière douce bien essorée, humidifiée avec une solution diluée de PRONTO POLISH PARQUET (voir fiche technique du produit).

AVERTISSEMENTS

- Il est conseillé d'appliquer le produit sur le bois à une température ambiante comprise entre +15 °C et +35 °C avec un taux d'humidité relative compris entre 35 et 75 %.
- **S'assurer de la complète dissolution du durcisseur dans le vernis catalysé avant l'application** (il se vérifie toujours une légère augmentation de la viscosité du mélange par rapport à celle du vernis). Le vernis catalysé reste efficace pendant 4 heures. Après ce laps de temps, il n'est plus utilisable.
- Respecter les temps de ponçage et de recouvrement prescrits. Si vous passez une couche sur ACCENT sans poncer, ne jamais attendre plus de 12 heures après l'application de la couche précédente. En cas de ponçage avant application, ne jamais attendre plus de 5 jours. Au cas où vous devriez dépasser ce laps de temps, après avoir effectué un bon ponçage, pour garantir l'adhésion du produit, veuillez laver le sol avec un chiffon imbibé d'IDROCLEANER et ajouter 5 % de notre DILUENTE GRIP au vernis catalysé.
- **Après chaque ponçage éliminer soigneusement la poussière.**
- Pour améliorer l'application ou retarder le séchage, notamment en cas de chaleurs extrêmes, ajouter au vernis catalysé 5 % - 10 % d'eau ou 2 % de notre DILUENTE GRIP.
- **Respecter scrupuleusement le rendement indiqué. Pour la version mate, le vernis a tendance à se lustrer par frottement s'il est appliqué en couche trop fine.**
- Avant de traiter les bois tropicaux ou foncés, il est conseillé de faire un essai au préalable pour éviter des virages non souhaités.
- En cas de lamage de sols anciens, ou si le bois est très sec, ajouter 10 % d'eau pour la première couche.
- **Il est possible de marcher avec précaution sur le sol après 24 heures. Il acquiert sa résistance physique optimale après 5-7 jours.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

(à une température ambiante de +23 °C et une humidité relative de 65 %)

Viscosité du vernis monocomposant	22" F4 ± 2" F4
Proportions du mélange en volume avec IDRO2	10:1
Viscosité du vernis catalysé	30" F4 ± 5" F4
Poids spécifique	1.03 ± 0.02
pH	8.0 ± 0.5
Durée utile du vernis catalysé avec IDRO2	4 h
Séchage hors poussière	20 min.
Recouvrable après/avant	3/12 h
Ponçage après	3-4 h
Trafic léger après	24 h
Séchage complet	5-7 jours
Coefficient de frottement dynamique du produit catalysé (UNI EN 13036-4:2004)	1.01
Dureté König	60
Dureté Buchholz	95
Résistance à l'abrasion CS10 (test Taber abraser, meule de type CS10, poids 1000 g, tours 1000)	20 mg
Résistance à l'abrasion CS10 du produit catalysé avec IDRO2	17 mg
Résistance au talon en caoutchouc (produit catalysé/non catalysé)	Très bonne/Excellente
Résistance à l'impact	Excellente
Degré d'opacité ACCENT Semi-brillante	50 gloss
ACCENT Satiné	35 gloss
ACCENT Mat	10 gloss
Rendement moyen par couche	10-14 m ² /litre
Dilution	eau
Dilution maximale conseillée	10 %
Nettoyage des outils	IDROCLEANER

Craint le gel !

Ne pas jeter les résidus dans la nature ou les égouts !

Le produit se conserve pendant au moins 12 mois dans un endroit sec et frais, dans son emballage d'origine non ouvert.

N.B. : Les informations contenues dans cette fiche technique sont formulées sur la base de notre expérience et de nos connaissances les plus récentes, mais elles sont fournies sans garantie aucune, étant donné que les modalités et les conditions d'emploi du produit échappent à tout contrôle de notre part.