



PRIMER PROFESSIONAL

DESCRIPTION DU PRODUIT

Fond hydro à deux composants particulièrement formulés pour des planchers et parquets en bois et sols intérieurs en microciment. Il n'est pas inflammable et est pratiquement inodore. Il faut le mélanger 10 :1 avec le HARDENER SK, au moment de l'utiliser.

Il est classifié d'accord à la législation pour l'Air Intérieur avec A+



CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

- Application à rouleaux et à brosse.
- Séchage rapide.
- Excellent ponçage manuel et automatique.
- Il garde une couleur neutre du bois.
- Il prévient des problèmes produits par les tannins.
- **Très bonne efficacité antitannins sur des bois problématiques, même sur des accumulations.**
- Bonne adhérence avec les finitions hydro IKI PARKET.
- Non jaunissant.
- Permet la possibilité de nettoyer les outils de travail avec de l'eau.

CARACTERISTIQUES

Viscosité Coupe Ford N°4	25-30"
Densité	1,03 g/cm ³
Extra-sec	33%
pH-	7
Aspect dans l'emballage	Liquide laiteux.
Couleur du film sec	Transparent.
Stabilité en emballage d'origine non entamé	Minimum 12 mois.
Rendement	10-15 m ² /l
Temps de séchage à 20°C (Pour 100 gr/m ²)	
Hors poussières	30 min.
Sec au toucher	60 min.
Sec pour égrenage	4 heures
Recouvrable	>4 heures

APPLICATION

Support : Des bois massifs et des plaqués. Ne pas appliquer sur des bois à plus de 12% d'humidité (Norme UNE 56810-86).

Préparation du support : Le support doit s'égrener. L'égrenage doit se faire avec des grains à numéros élevés pour avoir un meilleur garnissage. Le support doit être nettoyé des restes de graisse et de l'égrenage.

Application : Le vernis est livré à la viscosité d'application. On doit utiliser des vêtements et outils adéquats. Il est mieux de tempérer le produit avant de l'application (20°C). Dans le cas de dilution, il faut utiliser de l'eau. On peut appliquer 1-2 couches en fonction de la performance recommandée.

Séchage : Le temps de séchage est très déterminé par le grammage, le support et les conditions de l'air pendant le séchage. On recommande de tempérer et donner quelque ventilation au lieu d'application pour faire plus facile l'évaporation de l'eau, en évitant des saturations d'eau et faire le séchage plus facile, pour avoir une meilleure formation du film.

Égrenage : L'égrenage peut se faire manuellement ou par machines à égrener. Ce n'est pas recommandé pour des machines à rouleau ou à bandes. C'est mieux de faire un doux ponçage entre les couches



avec du grain 280 ou supérieur. L'utilisation de papiers de verre contenant du stéarate ou avec de mailles, réduit le colmatage des abrasifs.

Nouvelles couches : Des nouvelles couches doivent s'appliquer après 4 heures de séchage. Pour appliquer des nouvelles couches et afin d'obtenir une meilleure qualité, on recommande d'appliquer la finition après 16 de séchage avec les conditions signalées préalablement.

COMMENTAIRES : Vernis de fond hydro remarquable par son ponçage facile et par la couleur naturelle apportée au bois, particulièrement sur du chêne. Dû à son efficacité anti-tannins, ce produit permet de formuler toute sorte de couleurs. On recommande de faire la finition avec des vernis hydro IKI PARKET. Sur des bois très durs et foncés (par exemple, l'ipé), on recommande d'appliquer directement le vernis de finition ELITE PROFESSIONAL sur le bois.

IRURENA GROUP Ctra. de Tolosa s/nº. Apdo 30 20730 Azpeitia - Guipúzcoa - Espagne

Bien que les informations contenues dans cette fiche technique et les conseils qui en découlent, viennent de notre savoir-faire, ils doivent être suivis sans engagement de notre part. Les valeurs numériques contenues dans cette fiche technique sont approchées et ne doivent pas être considérées comme des données fixes. L'applicateur doit vérifier et essayer les produits fournis pour qu'ils correspondent bien au résultat désiré. L'utilisation correcte, les variations des conditions d'application, etc...sont totalement hors de nos possibilités de contrôle, cela signifie que le client doit se porter garant de ces démarches. Ce document n'est pas contractuel.