



# COUNTRY

PROTECTEUR ET VITRIFIANT POUR  
BOIS EN PHASE AQUEUSE

## CARACTERISTIQUES GENERALES

**COUNTRY** est une combinaison d'émulsions acryliques et de résines pour la protection des revêtements en bois. **COUNTRY** s'applique comme une émulsion métallisée classique et s'utilise pour vitrifier le parquet en remplacement des résines polyuréthanes à 1 et 2 composants solvantés. **COUNTRY** a l'avantage de ne contenir aucun solvant toxique, de sécher très rapidement et d'être ininflammable.

## MODE D'EMPLOI

Pour augmenter la résistance chimique du film protecteur, utiliser IPC mélangé au produit avant application à raison de 1-2% (100 à 200 g d'IPC pour 10 L de **COUNTRY**). IPC est un durcisseur. Bien mélanger avant utilisation pour éviter la formation de mousse. **COUNTRY** maintient la couleur d'origine du bois en lui donnant un aspect chaud et lumineux.

### PROTECTION

**Parquets neufs.** Après avoir rendu la surface parfaitement plane, poncer avec un papier abrasifs à grains fins ou mieux avec un disque "micromesh". Aspirer et faire un balayage humide pour éliminer totalement la poussière. Appliquer une première couche avec un manchon mouilleur ou un pinceau. La première couche servira de bouche pores. Après séchage poncer légèrement. Refaire un balayage humide et appliquer une deuxième couche. Lorsque le produit est sec appliquer une troisième.

**Parquets encrassés.** Dans le cas où il y a sur le sol des couches anciennes de cires au solvant ou autres, il est conseillé de faire un lavage préliminaire pour éviter un colmatage rapide du disque ou du papier abrasif pendant l'opération de ponçage. Ce lavage s'effectue avec une monobrosse et un disque noir aéré et une solution de NEOKLIN ou DEKA P dilué de 10% à 20% dans l'eau. Pour éviter des dommages dus à l'eau il est vivement conseillé d'aspirer rapidement la saleté dissoute. Cette opération de lavage doit être effectuée par deux personnes.

Après le lavage, rincer en vaporisant de l'eau pure et passer la monobrosse munie d'un disque rouge. Attendre une heure environ pour permettre au solvant restant dans le sol de s'évaporer. Ensuite appliquer **COUNTRY** avec IPC. Pour garantir une adhérence du **COUNTRY** il faut que les anciennes couches de cire soient totalement éliminées. Entre chaque couche il est conseillé de poncer légèrement et de faire un balayage humide. **COUNTRY** peut être appliqué sur une vitrification déjà existante ou rattraper une usure anormale due au trafic. Dans certains cas on pourra éliminer à sec l'ancienne vitrification avec une monobrosse munie d'un disque type "micromesh" et d'une couronne aspirante. **COUNTRY** dépose un film dur parfaitement brillant transparent et résistant au trafic. Autre avantage, **COUNTRY** ne jaunit pas.

**Kemika** SPA



UNI-EN ISO 9001

KEMIKA Spa - Bureau et usine  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIE

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com

## ENTRETIEN

**Entretien manuel** : Effectuer l'entretien avec LOUK ou appliquer KEMICERA ou SEIVELOCE dilué et ensuite lustrer.

**Entretien mécanique** : Balayage humide ou antistatique, éventuellement lavage avec LOUK si nécessaire, et spray -buffing avec METALSPRAY.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide blanche
pH	9,0 ± 0,2
Substances actives	32%
Pourcentage de polymères et de résines	30%
Poids spécifique (g/ml)	1,032 g/ml

## ATTENTION

Craint le gel .

Lorsqu'on réalise le mélange **COUNTRY** + IPC remuer lentement la solution afin d'éviter la formation de mousse. Sinon attendre quelques instants que la mousse disparaisse, avant d'appliquer le produit sur le parquet.

IPC (durcisseur pour COUNTRY) est étiqueté NOCIF EN CAS D'INGESTION.

Il doit être conservé dans un endroit sec.

# Capem

**KemikaSPA**



KEMIKA Spa - Bureau et usine  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIE

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com