

COUNTRY



PROTECTEUR AUTOLUSTRANT EN PHASE AQUEUSE

CARACTERISTIQUES GENERALES

COUNTRY est une combinaison d'émulsions acryliques et de résines pour le traitement des sols en bois. **COUNTRY** s'applique comme une cire métallisée classique et s'utilise pour protéger le parquet à la place des résines à base de solvants.

COUNTRY offre l'énorme avantage de sécher très rapidement, d'être ininflammable et de ne pas contenir des solvants.

COUNTRY maintient inaltérée la couleur originale du sol en lui donnant un aspect chaud et lumineux.

MODE D'EMPLOI

Pour les vieux sols, très encrassés ou ayant des vieilles couches de cires, il est conseillé de faire un lavage préliminaire avec une monobrosse équipée avec un disque noir aéré (type66) pour éviter le colmatage du papier abrasif. Ce lavage s'effectue avec NEOKLIN ou DEKA P pur, laisser agir et rincer avec de l'eau chaude en aspirant tout de suite les résidus. De cette façon on évite ainsi le gonflement des grains du bois causés par l'eau. Après ce lavage préliminaire, rincer le sol très rapidement ou employer la méthode spray en utilisant que de l'eau. Cela pour éviter que le parquet se mouille trop. Après le lavage et le rinçage, attendre que le sol se soit un peu séché (environ 1 heure) et faire un ponçage avec du papier abrasif. En cas de ponçage avec monobrosse, utiliser du papier abrasif prédécoupé en utilisant le plateau entraîneur qui va avec. Disponibles les graines 40-80-150.

COUNTRY peut être utilisé sur des traitements antérieurs pour réparer le film de protection s'il est partiellement abîmé, après avoir effectué une opération de ponçage. Souvent il est convenable d'effectuer un ponçage de fond avec une ponceuse à rouleau pour éliminer complètement la finition existante, car les vernis normaux tendent à jaunir ou à rougir en altérant la couleur naturelle du bois.

Pour les nouveaux sols, préparer les sols avec une ponceuse à rouleau et ensuite passer avec une monobrosse équipée d'un Scotchmesh ou avec du papier abrasif fin. Si le sol n'est pas particulièrement inégal, procéder au ponçage avec une monobrosse et du papier abrasif prédécoupé, en partant de la graine 40 jusqu'à 150 mesh.

Ensuite étaler **COUNTRY** avec un manchon mouilleur. Appliquer 3-4 couches de produit. Attendre que la couche soit bien sèche pour étaler la suivante.

Pour les parquets très absorbants ou dans les pièces où le soleil tape, il est convenable de mouiller légèrement le sol avant d'étaler le produit, pour éviter que ce dernier ne sèche trop rapidement sans permettre un nivellement adéquat du film de protection. Après avoir appliqué la première couche, il est convenable d'effectuer un ultérieur ponçage rapide avec du papier abrasif très fin (150 mesh) pour niveler les rugosités du sol, mises en évidence par le film du produit. Ce ponçage peut être effectué manuellement ou avec une monobrosse équipée de papier abrasif fin ou de scotchmesh 150. Le ponçage entre les couches rend le sol plus brillant. Après chaque ponçage éliminer la poussière avec une frange en microfibre ou avec un chiffon mouillé.

Pour l'entretien successif à la maison, effectuer un lavage avec une solution de KEMICERA et un lustrage occasionnel avec un disque souple.

Pour l'entretien professionnel, effectuer un balayage humide ou antistatique, éventuellement lavage avec LOUK si nécessaire, ou avec système spray -buffing avec METALSPRAY



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspa.com - www.kemikagroup.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide blanc
pH	9.0 ± 0.2
Poids spécifique	1.032 g/ml
Matières actives	32%
Pourcentage de polymères et de résines	26%

Composition chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

Parfums

ATTENTION

Craint le gel.

Ne pas étirer le produit sans avoir convenablement éliminé par meulage ou le lavage des traces de cires grasses utilisées précédemment.

Etiquetage

Attention



Peut provoquer une allergie cutanée.

Lire attentivement la fiche de sécurité avant de l'usage.