

Les meilleures qualités qu'un fond pour
parquets doit avoir, **toutes en**

ONE



- ✓ Rapide, parfaite **ponçabilité en 1 heure**
- ✓ Pas de problème des reprises et de traces de rouleau
- ✓ Inodore et faible pouvoir émissif
- ✓ Exceptionnel pouvoir de remplissage et d'isolation
- ✓ Adapté pour des cycles à 2 couches



VERMEISTER
SOLUTIONS FOR WOOD FLOORS

ONE Fond monocomposant à l'eau, ponçable, à séchage rapide.

ONE est la dernière génération de fond à l'eau monocomposants ponçables. Doté d'un système interne sophistiqué d'auto-réticulation (système S-XL Self Cross-Linking Sistem), grâce à sa particulière structure tridimensionnelle et à l'exceptionnel pouvoir de remplissage **ONE** garantit une couverture élevée sur n'importe quel type de bois, comparable à celle d'un fond bi-composant. Le "temps ouvert" élevé et la rapidité de durcissement confèrent à **ONE**, dans n'importe quelle condition ambiante, la tendance minimale aux reprises et/ou aux traces de rouleaux. La pénétration élevée dans le pore du bois, la bonne tonalité et la parfaite ponçabilité en moins d'une heure après l'application rendent **ONE** le meilleur allié du parqueteur moderne. En ligne avec les standards qualitatifs qui depuis toujours caractérisent Vermeister S.p.A. le laboratoire R&D a soigneusement sélectionné pour **ONE** des matières premières à très bas profil émissif, avec un faible impact olfactif qui le rendent pratiquement inodore.

HAUTEMENT ÉCOLOGIQUE

La limite maximale de coalescent (solvant) autorisée par la législation des produits en phase aqueuse est de 140 g/litre ce qui correspond à environ 14% du mélange. ONE, dont la teneur en VOC est nettement plus basse (50g/l - 5%) et l'absence de NMP et NEP dans la formule, garantit un très haut niveau de confort dans l'habitat, ce qui confirme la caractéristique de faible impact environnemental, typique des produits Vermeister.



TECHNOLOGIE 3D

Les grandes performances de ONE sont dues à l'emploi de nouvelles techniques développées par les laboratoires R&D Vermeister S.p.A. L'exclusive technologie 3D améliore de façon absolue la ponçabilité du système sans en compromettre le pouvoir couvrant et de remplissage en garantie totale d'une isolation appropriée de l'élément en bois en un seul passage. Un bon cycle de vernissage commence avec la préparation de la surface à traiter; ONE, grâce à sa structure moléculaire particulière, assure une uniformité d'absorption supplémentaire, une parfaite adhérence et un meilleur rendement tangible des couches de vernis successives.



RAPIDITÉ DE SÉCHAGE - PONÇABLE APRÈS 1 HEURE

Un fond rapide doit garantir une "réelle" ponçabilité dans de brefs délais sans en altérer les indispensables qualités d'accrochage. ONE se distingue par sa faible tendance aux problèmes des reprises et aux traces de rouleau données par des absorptions anormales par l'élément en bois qui, en combinaison avec le pouvoir de remplissage supérieur et l'exceptionnelle rapidité de durcissement, permet de réaliser des cycles de vernissage extrêmement rapides et en seulement deux couches: une couche de ONE et, après une heure, une couche de vernis à l'eau de la ligne INNOVATION de Vermeister S.p.A., même monocomposant.



COMPLÈTEMENT INODORE

Les paramètres de contrôle pour l'Indoor Air Quality (I.A.Q.) ou bien pour la qualité de l'air à l'intérieur des espaces habitables se composent de plusieurs sections, y compris l'élimination des VOC et des odeurs. ONE, à la différence des fond rapides communs à l'eau présents sur le marché, n'est pas caractérisé par de fastidieuses et piquantes exhalations dans l'application qui persistent même après des heures dans la pièce, mais a été spécialement étudié et formulé avec des matières premières à très faible profil émissif qui le rendent idéal pour l'emploi dans des pièces fermées, même par des personnes particulièrement sensibles aux odeurs.



suivez-nous

