



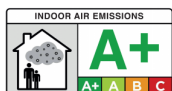
FICHE TECHNIQUE

ONE

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



5 Lt



DESCRIPTION

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.

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES physico-chimiques à 20°C (valeurs indicatives. Ces valeurs ne constituent pas une spécification)

Ponçage après (heures)	1
Méthode d'application	8mm rouleau, pinceau
Consommation moyenne par couche (g/m ²)	100/120
Adhésion (quadrillage)	100%
Stabilité et stockage (conservé dans son emballage d'origine, non ouvert, dans un lieu frais et sec) (mois)	12
VOC calculé (g/l)	50
Dilution max, consentie (Dir.2004/42/CEE) (%)	10% SOLUZIONE
Nettoyage des outils	W-Cleaner – Solvante di lavaggio
Conditionnement standard (L)	2x5

APPLICATION

Polir et mastiquer le parquet en utilisant pour la finition une grille abrasive à grain de 120/150. Pour effectuer le masticage, il est possible d'utiliser des liants en phase solvant ou en phase aqueuse Vermeister. Bien agiter le produit et appliquer une première couche de manière homogène. Pour garantir une application uniforme, étendre le produit dans le sens contraire de la veine du bois, puis en croisant et enfin en tirant dans le sens de la veine du bois. Après 1 heure le parquet pourra être poncé avec une grille abrasive (grain 180/220), aspiré et revernir avec des vernis en phase aqueuse Vermeister. Il est possible d'appliquer

NOTES

En cas d'utilisation sur des bois exotiques et/ou peu connus, il est toujours conseillé de faire des essais préliminaires car sur certains bois (par exemple sur l'IPE LAPACHO) l'application des vernis en phase aqueuse peut provoquer de forts rougissements du film.

Ne pas remettre dans l'emballage d'éventuels résidus de produit!

Ne pas appliquer le produit à une température inférieure à 10°C et supérieure à 30°C.

Bien agiter avant l'emploi – Craint le Gel

Produit soumis aux restrictions prévues par la Dir.2004/42/CEE

Précautions de sécurité. Conserver le produit bien fermé, non renversé, dans un endroit frais et loin d'une source de chaleur. Le produit est classifié et codifié conformément aux directives CEE/normes sur les substances dangereuses. Les instructions pour l'utilisateur sont contenues dans la fiche de sécurité spécifique. Les emballages vides ou avec de légères traces de produit séché doivent être éliminés selon les dispositions locales en vigueur. VerMeister S.p.A. garantit que les informations de cette fiche reposent sur les propres expériences et connaissances technico-scientifiques; toutefois, ne pouvant pas contrôler la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi du produit, on ne saurait déduire des indications reportées une garantie sur les résultats obtenus. Il est toujours conseillé de vérifier l'aptitude du produit au cas spécifique. Cette fiche annule et remplace toutes les éditions précédentes.