



# AQUA FIRST

Fond monocomposant en phase aqueuse pour parquets



5 Lt



## DESCRIPTION

Fond monocomposant en phase aqueuse formulé avec l'application du système S-XL (Self Cross-Linking System) et doté d'un haut pouvoir de couverture, d'une grande rapidité de séchage et d'une bonne tonalisation.

## DONNÉES TECHNIQUES

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

Ponçage après (heures)	2
Revernissage sans ponçage	Dans les 2 heures (sec au toucher)
Méthode d'application	Rouleau, pinceau
Consommation moyenne par couche (g/m <sup>2</sup> )	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)	90
Dilution max, consentie (Dir.2004/42/CEE)	10% de Soluzione (régulateur de séchage)
Nettoyage des outils	W-Cleaner – Solvente Lavaggio
Conditionnement standard (L)	2x5

## APPLICATION

Polir et mastiquer le parquet en utilisant pour la finition un abrasif 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 2 heures le parquet pourra être poncé avec un abrasif (grain 150-180), aspiré et revernir avec des vernis en phase aqueuse Vermeister. Il est possible d'appliquer AQUA FIRST sans avoir besoin de poncer le parquet. Après complète évaporation et séchage physique (sec au toucher), appliquer les deux couches de vernis en phase aqueuse Vermeister avec un léger ponçage intermédiaire.

## 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.