



Aqua MSV-403- Primaire pour parquet

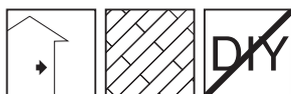
Primaire spécial pour parquet et pour sols en bois pour réduire le risque d'encollage latéral

Couleur	Disponibilité	
	Nombre/palette	96
	Unités de conditionnement	5 l
	Type de conditionnement	Bidon en plastique
	Clé de fermeture	05
	Art. n°	
incolore	2369	■

Consommation 100-120 ml/m² par opération



Domaines d'application



- Bois à l'intérieur
- Parquet industriel
- Planchers
- Parquets non résistants au cisaillement
- Dalles en bois
- Sols chauffants
- Produit réservé à l'usage des professionnels

Propriétés



- Réduit le risque d'encollage latéral
- Réduit le risque de fissures
- Bonne ponçabilité

Caractéristiques techniques

Liant	acrylates
Densité (20°C)	env. 1,03 g/cm ³
Temps d'écoulement (s) dans un gobelet selon DIN 2	env. 55
Odeur	douce

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.



Préparation du travail

■ Exigences du support

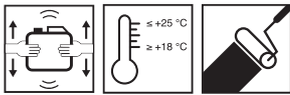
Le support doit être propre, sec, exempt de graisse, de poussière, de toutes substances polluantes, et avoir été préparé dans les règles de l'art.

Humidité du bois: 8-12%

■ Traitement préliminaire

Ponçage du bois avec un abrasif de grain 80 - 150.

Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +18 et +25°C.

Bien agiter avant emploi !

Rouler

Après séchage, peut-on appliquer la deuxième couche ou la couche de finition avec les produits appropriés.

Après une nuit de séchage, on doit légèrement poncer la couche.

Bien refermer les emballages entamés et les utiliser aussi rapidement que possible.

Applications



Contrôler la compatibilité avec le support, l'adhérence et la teinte par la réalisation préalable d'une surface test.

Ne doit pas être vidé sur le sol pour être étalé ensuite, le sol pourrait alors montrer des nuances et une accentuation variable du dessin du bois.

■ Séchage

Recouvrable: après 1-2h

Valeurs pour une température de 20°C / une humidité relative de l'air de 65 %.

Une température basse, une faible circulation d'air et une humidité de l'air élevée retardent le séchage.

■ Dilution

Prêt à utiliser

Outils / nettoyage



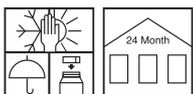
Outils inoxydables

Rouleau de scellement avec microfibres d'une hauteur d'env. 8-12 mm

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation, avec de l'eau ou avec le Nettoyant concentré Aqua RK-898.

Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

Stockage / Conservation



Minimum 24 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

Sécurité / réglementation

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Élimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.



Teneur en COV selon directive Decopaint (2004/42/EG)

Limite européenne pour ce produit (cat. A/): au max. 140 g/l (2010).
Ce produit contient < 140 g/l COV.

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.