



20 Kg

## DONNÉES TECHNIQUES

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

Rapport d'utilisation (litres d'eau par sac)	4.8
Pot-life minimum (minutes)	20/30
Temps de piétinement (heures)	6
Temps d'attente pour la pose (toujours contrôler l'humidité avec humidimètre à carbure avant la pose) (heures)	24
Consommation moyenne par m <sup>2</sup> (Kg/mm d'épaisseur)	1.6
Stabilité et stockage dans des récipients originaux non ouverts conservés dans un endroit frais et sec (mois)	12
Nettoyage des outils	Eau
Emballage standard (kg)	20

## APPLICATION

**SOUS-COUCHES ABSORBANTES :** la sous-couche doit être sèche, dépourvue de remontées d'humidité, solide, rugueuse, dimensionnellement stable, ayant déjà accompli les retraits de maturation, propre et dépourvue de poussière, de parties amovibles, de peinture, de cire, d'huile, de rouille, de trace de plâtre et de résidus de vieux adhésifs. Les sous-couches trop absorbantes, qui se désagrègent et qui ne sont pas suffisamment solides doivent être préalablement poncées et traitées en utilisant du PRIMACRIL ou du PRIMAIRE NP, frais sur frais appliquer RASOSELF.

**SOUS-COUCHES NON ABSORBANTES :** la sous-couche doit être sèche, propre, dépourvue d'humidité, de parties amovibles ou de toute substance qui se détache (peinture, huile, graisse, cire, résidus de vieux adhésifs...). Il convient préalablement de la dégraisser avec des détergents adéquats, et de l'abriter avec un disc spécifique et de la traiter avec PRIMER SL. Après le durcissement complet du primer (voir la fiche technique relative) appliquer RASOSELF.

Mélanger RASOSELF avec de l'eau propre (4,8 litres pour 20 kg de produit). Agiter avec un mélangeur électrique à faible vitesse jusqu'à obtenir un mélange homogène, dépourvu de grumeaux et bien fluide. Laisser reposer 2/3 minutes et mélanger à nouveau. Si pendant les phases de mélange une pigmentation rouge/orange apparaît, ajoutez plus de RASOSELF au mélange en remuant à nouveau jusqu'à ce que la couleur anormale disparaisse. Il est déconseillé d'ajouter encore de l'eau pour rendre le produit encore plus fluide afin de ne pas compromettre ses caractéristiques finales. Mélanger la quantité nécessaire dans les 20-30 minutes qui suivent. Appliquer RASOSELF en une seule couche d'une épaisseur comprise entre 3 et 40 mm, en utilisant une spatule métallique de grande dimension. La consommation varie selon l'épaisseur désirée et en règle générale, il faut compter 1,6 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur.

Après environ 24 h (le temps varie en fonction de l'épaisseur et des conditions environnementales), il est possible de poser le sol en utilisant des adhésifs Vermeister bi-composants époxy-polyuréthane et/ou mono-composants à base de silane après vérification de l'humidité résiduelle avec un humidimètre à carbure (inférieure à 2%).

## NOTES

Ne pas appliquer directement sur :  
des sous-couches soumises à des remontées continues d'humidité ;  
des supports à base d'anhydride ;  
des surfaces en métal ;

Ne pas appliquer sur des épaisseurs inférieures à 3 mm pour la pose successive du parquet.

Ne pas ajouter d'eau au mélange quand la prise a déjà commencé ;

Pour la pose des parquets, contrôler avec un humidimètre à carbure que l'humidité résiduelle soit adaptée à la pose avant de procéder au collage (inférieure à 2%).

Pour la pose du parquet, utiliser exclusivement des adhésifs Vermeister dépourvus d'eau.

Ne pas appliquer le produit à une température inférieure à 5°C et supérieure à 35°C.

Craint le gel.

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.

VERMEISTER SpA - Località Fornaci - 24050 Mornico al Serio (BG) ITALY

Tel: +39 035 4428190 - Fax: +39 035 4428075 - info@vermeister.com - www.vermeister.com

Certification du système de gestion de la qualité conforme à la norme UNI EN ISO 9001:2015, Certifiée par Certiquality n.2606