



11 Kg

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

Séchage complet (min)	40
Mode d'application	Rouleau, pinceau
Consommation moyenne par couche (g/m ²)	120/250
Stabilité et stockage (conservé dans son emballage d'origine non ouvert, dans un lieu frais et à l'abri de l'humidité) (mois)	12
VOC calculé (g/l)	0
Nettoyage des outils	SOLVENTE LAVAGGIO
Conditionnement standard (kg)	11

APPLICATION

Dans tous les cas décrits ci-dessous, la sous-couche ne doit pas contenir de substance pouvant se détacher (huiles, graisses, peintures, etc.) et doit présenter une finition de surface appropriée. Si la chape est trop fine, elle doit être rendue rugueuse à l'aide d'une brosse en acier ou d'une autre méthode afin de faciliter la pénétration de PRIMER PU 40'.

TRAITEMENT ANTI-POUSSIERE

Appliquez une couche de PRIMER PU 40' pure, et après environ 40 minutes, le sol peut être posé à l'aide d'adhésifs réactifs Vermeister époxy-polyuréthanes à deux composants et/ou à un composant avec finition à base de silane.

CONSOLIDATION ET TRAITEMENT ANTI-HUMIDITE

Appliquez une première couche de PRIMER PU 40' pur ou dilué avec DILUENTE EXTRA en fonction de la finition de la surface et de la compacité de la sous-couche. Après environ 40 minutes, appliquez une deuxième couche pure et, en cas d'accumulation, saupoudrez la surface avec du sable sec de quartz. Une fois que le primaire a séché, enlevez l'excédent de sable et après environ une heure (et dans tous les cas après séchage complet de la couche finale) le sol peut être posé à l'aide d'adhésifs réactifs Vermeister époxy-polyuréthanes à deux composants et/ou à un composant avec finition à base de silane.

CONSOLIDATION SOLS ANCIENS

Appliquez PRIMER PU 40' avec une spatule sur le sol, en veillant à ce qu'il pénètre dans les fissures entre les planches. Après 24 heures, poncez la surface, colmatez et vernissez.

PRÉPARATION DE MORTIERS SYNTHÉTIQUES

Le produit, mélangé à du sable sec de quartz jusqu'à l'obtention de la consistance souhaitée (rapport Primaire/Sable=1:7), peut être utilisé pour des réparations à séchage rapide avec une bonne adhérence au support. Avant d'appliquer le mortier, apprêtez la zone à traiter avec PRIMER PU 40'. Une fois que le mortier synthétique est complètement sec (les temps varient en fonction de l'épaisseur appliquée), le sol peut être posé à l'aide d'adhésifs réactifs Vermeister époxy-polyuréthanes à deux composants et/ou à un composant avec finition à base de silane.

NOTES

Ne remettez pas les restes de produit dans l'emballage.

Si les temps d'attente entre l'application de la dernière couche et la pose successive est supérieure à 48/72 heures, poncez la surface de manière adéquate ou, lors de l'application de la dernière couche, appliquez du sable à saupoudrer sur le primaire encore frais.

Les conditions environnementales pourraient affecter le séchage du produit, les basses températures et les faibles niveaux d'humidité ambiante peuvent augmenter les temps de polymérisation finale.

Lors de l'application de PRIMER PU 40', si le produit s'accumule en raison d'une absorption insuffisante de la sous-couche, versez du sable à saupoudrer sur le primaire encore frais.

Des excès de produit non sablés peuvent créer de la mousse en surface, ce qui fragilise le film.

La pose successive d'adhésifs réactifs doit toujours être effectuée après le durcissement complet du film PRIMER PU 40'. L'application d'adhésifs sur un film qui n'est pas complètement réticulé peut compromettre la polymérisation de l'adhésif.

N'appliquez pas le produit à des températures inférieures à 10°C et supérieures à 30°C.

Craint le Gel

Produit soumis aux restrictions prévues dans la Directive 2004/42/CEE

Produit à usage professionnel

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.