Primer TS

Primaire de consolidation à base d'eau pour chapes en ciment

Solution aqueuse de consolidation pour les chapes en ciment poussiéreuses, maigres ou dégradées. Le produit a la propriété de pénétrer dans la chape sur plusieurs centimètres et permet, après séchage, de consolider profondément la structure, la rendant adaptée à la pose de parquets, sols souples, moquettes, grès, carrelage et pierres naturelles.

Sur les supports traités avec Primer TS, il est possible d'utiliser tout type de colle : colles à base de ciment, colles pour parquets et revêtements souples de toute nature, produits de ragréage et d'égalisation ainsi que les enduits à base de ciment. Primer TS est particulièrement adapté aux supports chauffants. Il convient aussi bien pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur.

Données techniques à 20 °C - 60 % H.R.

Aspect	Liquide transparent
Densité	1,135 kg/litre
Н	12
Temps d'attente pour la pose de parquet ou de produits de ragréage	Attendre que l'humidité résiduelle soit < 2 % avec un hygromètre à carbure, 1,7 % pour les supports chauffants
Temps d'attente pour la pose de céramique	Au moins 24 heures
Rendement	0,4 – 2,0 kg/m²
COV	0 g/litre, cat A/h (WB), limite 50 g/litre (2004/42/CE)
Température d'application	Entre +10 et +35 °C
Nettoyage des outils	Immédiatement après usage avec de l'eau
Stockage	12 mois dans l'emballage d'origine fermé – Sensible au gel
Conditionnement	Bidons de 12 kg

Mode d'emploi

Le support à traiter doit être propre, sec, exempt de graisse, d'huiles, de peintures et de toute autre substance pouvant empêcher la pénétration du produit. Tout résidu doit être éliminé avant l'application du primaire. Primer TS est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué. Verser Primer TS sur la surface à traiter et l'étaler uniformément avec un balai, ou éventuellement avec un rouleau ou un pinceau, afin qu'il soit totalement absorbé. Pour les supports particulièrement absorbants ou peu consistants, plusieurs couches peuvent être nécessaires, à appliquer après séchage de la précédente.

Pour une bonne consolidation, des quantités variables entre 0,4 et 2,0 kg/m² sont nécessaires, en fonction de l'épaisseur et du degré d'absorption de la chape à réparer. Avant de procéder à la pose de parquet ou d'autres revêtements sensibles à l'humidité, ainsi que tout ragréage ou égalisation, il est nécessaire de vérifier avec un hygromètre à carbure que le support est suffisamment sec et consolidé de manière adéquate. Le temps de séchage dépend de la quantité de produit utilisée, de la température et de l'humidité ambiantes, et doit être vérifié dans tous les cas avec un hygromètre à carbure. En cas de sol chauffant, le temps de séchage peut être réduit en allumant le chauffage. Attendre au moins 24 heures après l'application avant de l'allumer. Avant de poser du parquet, vérifier à nouveau le taux d'humidité avec un hygromètre à carbure.





CERTIFICATIONS







Remarques

- Utiliser Primer TS uniquement sur des surfaces absorbantes.
- Ne pas utiliser sur des surfaces humides ou sujettes à des remontées d'humidité.
- Ne pas utiliser sur des chapes à base d'anhydrite ou de plâtre, ni sur des chapes à prise rapide.
- Éviter toute stagnation de produit en surface : toute pellicule brillante doit être éliminée car elle empêcherait l'adhésion des colles et des revêtements.
- Éviter le contact avec les carrelages, le marbre, les surfaces métalliques ou vitrées : des taches indélébiles pourraient se former après séchage.
- Les outils, les mains et les surfaces accidentellement en contact avec le produit doivent être nettoyés immédiatement à l'eau.



Normes de sécurité

PRODUIT RESERVE A UN USAGE PROFESSIONNEL.

Respecter strictement les indications de l'étiquette et consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Déchets

Éliminer le produit non utilisé et les emballages vides conformément à la réglementation locale en vigueur.



CERTIFICATIONS





Les conseils de cette fiche technique sont donnés à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité, les méthodes et conditions d'utilisation du produit échappant à notre contrôle. Nous recommandons de vérifier l'adéquation effective du produit à l'usage prévu.

Rév 06 – 07/06/2021. Cette fiche annule et remplace la précédente.



Tover srl