

FICHE TECHNIQUE (FT)

TYNKOLIT-U 340

Primaire universel de préparation des fonds à couche fine



Domaines d'application

Prêt à l'emploi pour la préparation des fonds minéraux, acryliques, à base de silicate, de silicone, de mosaïque et autres. Réduit et nivèle l'absorption de la surface, facilite la réalisation des mortiers pour enduits et augmente leur adhésion. Il possède un haut pouvoir couvrant du support, ce qui est significatif pendant l'application des enduits par machine et dans le cas de la réalisation des structures grattées. Środek gruntujący nadaje się także pod mineralną farbę strukturalną FARBA 071.


Propriétés

- Augmente l'adhésion d'un enduit
- Universel
- Excellent pouvoir couvrant
- Adéquat pour tous types d'enduits
- Avec ajout de quartz
- Régule le pouvoir absorbant des supports
- Imperméable à l'eau
- Résistant au gel
- Perméable à la vapeur

Mise en œuvre



Données techniques

Numéro d'article	32713	34253
Emballage		
Quantité par unité	7 kg/unité	20 kg/unité
Unité par palette	80 unité/pal	33 unité/pal
Couleur	Blanc	
Consommation	env. 0,25 kg/m ²	
Temps de prise	env. 24 h	
Valeur pH	7	
Temps de séchage	env. 4 h	

TYNKOLIT-U 340

Primaire universel de préparation des fonds à couche fine

Base du matériau

- Dispersion de polymères
- Dioxyde de titane
- Eau
- Additifs
- Additif de quartz

Conditions de mise en œuvre

Utiliser à une température entre +5 °C et +25 °C, lesdites températures concernent l'air, le support et le produit. Tous les supports doivent être porteurs, compacts, stables, plats et propres. Les supports doivent être nettoyés de la poussière, des graisses, agents de séparation, déchets de colorant, moisissures, algues, mousses, etc. ainsi qu'exemptés de fractures et efflorescences de sel.

Support

En fonction de l'absorption ou de type, apprêter les substrats avec GRUNTOLIT-W 301 ou GRUNTOLIT-SG 302. Éliminer les symptômes d'agression biologique. Couche de renforcement dans un système d'isolation thermique: sans un apprêt complémentaire. Enduit de ciment-chaux: en cas de grande absorption, apprêter avec GRUNTOLIT-W 301 ou EXPERT 6. Enduit de ciment: sans un apprêt complémentaire. Enduit plâtre: Apprêter avec GRUNTOLIT-W 301 ou EXPERT 6. Panneau de carton-plâtre: Apprêter avec GRUNTOLIT-SG 302 ou EXPERT 5. Béton: sans un apprêt complémentaire. Laine lamellaire: Appliquer directement. Laine lamellaire couverte d'un enduit primaire.: Appliquer directement.

Prétraitement du support

Procéder à l'exécution des travaux, une fois la période d'affaissement, de retrait et de séchage d'un substrat terminé. après collage des panneaux lamellés, on ne peut procéder à l'application d'un apprêt qu'après 24 heures (en fonction de paramètres environnementaux) Exposer les

surfaces non prévues pour être couvertes de l'enduit avant l'application des couches primaires.

Préparation

Produit prêt à appliquer. Ne pas diluer avec de l'eau, ne pas mélanger avec d'autres matériaux. Bien mélanger le contenu de l'emballage avant utilisation. Il est recommandé d'appliquer un apprêt dont la couleur est compatible avec la couleur de la pâte à enduire. Ceci s'applique en particulier aux enduits à structure grattée et aux couleurs intenses.

Mise en œuvre

Appliquer l'apprêt primaire au rouleau, au pinceau ou par pulvérisation. Durant les travaux et le séchage, protéger du gel, des précipitations, de la température trop élevée et du vent de forte puissance.

Avertissements

Pendant la réalisation des travaux sur les façades dans les conditions atmosphériques défavorables, il est nécessaire d'appliquer des écrans spéciaux limitant les effets de ces facteurs. Attention ! La couleur de la couche primaire peut varier légèrement de la couleur de l'enduit, la couche primaire ne recouvre pas le support comme la peinture. Il est nécessaire d'utiliser tout l'ensemble de produits faisant partie du système d'isolation thermique.

Stockage

Jusqu'à 12 mois à compter de la date de production, dans les emballages scellés et à une température maintenue entre +5 °C et +25 °C, hors de portée des enfants, à l'abri de la lumière directe du soleil et loin des sources de chaleur et des flammes nues. Tous moyens de transport possibles, à une température non inférieure à +5 °C. Ne relève pas des dispositions de l'ADR.

TYNKOLIT-U 340

Primaire universel de préparation des fonds à couche fine

Remarques générales

Cette carte remplace toutes les versions précédentes. Les informations contenues dans cette fiche technique reflètent notre savoir-faire actuel et notre expérience pratique. Ce ne sont que des informations générales et elles ne peuvent pas constituer la responsabilité du fabricant sur l'exécution des travaux ni sur le mode d'utilisation. Parce que des différences et des conditions spécifiques du mode d'exécution peuvent exister. Le produit doit être utilisé conformément au savoir-faire technique et aux règles de sécurité et d'hygiène au travail. Eviter tout contact avec la peau et protéger les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer-les abondamment avec de l'eau propre et consulter un médecin. Il est recommandé d'utiliser des gants, des lunettes et des vêtements de protection.

Toutes les données techniques indiquées dans cette fiche technique ont été déterminées dans des conditions de laboratoire.