

AKKIT 102

PRIMAIRE TIEFENGRUND

► pour les supports absorbants ► séchage très rapide - env. -15 à 30 min. ► sans dissolvant et sans émissions - EC I ► mono-composant et prêt à l'emploi ► pour l'intérieur et l'extérieur

Propriétés du produit

Faible taux d'émission, sans solvant, coloré, à base de dispersion de résine synthétique haut de gamme avec très bonne capacité de pénétration.

Application

Comme couche d'adhérence à l'intérieur comme à l'extérieur pour tous les produits du système Akkit sur des supports absorbants.

Données du produit

Forme de la livraison : 2,5 l

Stockage :

Au sec et à l'abri du gel. Conservation dans l'emballage d'origine non ouvert : env. 12 mois.

Données techniques

Consommation :	env. 150 ml/m ²
Séchage sur support absorbant :	env. 15 - 30 min.
Séchage sur support sensible à l'humidité. Substrat :	env. 12 heures
Température du substrat :	> + 5 °C
Température de traitement :	> + 5 °C à + 30 °C
Couleur :	bleu

Testé selon

EC I

Traitement

Outillage conseillé : Brosse de peintre, rouleau en mousse microporeux, rouleau de velours à poils courts. Substrat : Le substrat doit être sec, solide, portant, stable, à l'abri du gel et sans poussière, dépôts, huile, graisse, produits de démoulage ou particules. Il doit être conforme aux normes en vigueur. Sur les surfaces habituelles minérales comme les chapes en ciment, les revêtements en béton brut, les chapes anhydrites (temps de séchage prolongé env. 12 h), les matériaux de construction à base de plâtre, les mortiers prêts à l'emploi à base de ciment, le béton cellulaire. Ne convient pas : Au plastique, au métal, aux enduits, au bois. Traitement préalable : Aspirer, poncer ou balayer et vérifier si le substrat est prêt à recevoir un matériau. Traitement : Appliquer le produit non dilué sur le substrat avec un outil adapté. Éviter la formation de flaques. Nettoyer l'outil à l'eau après usage.

Pour un système parfait

Les produits AKKIT

Remarques importantes

Respecter les normes, les directives et les notices concernant le substrat ! Ne pas traiter avec des températures inférieures à +5 °C. Retarder une humidité élevée de l'air et des températures faibles : des températures élevées accélèrent la prise et le durcissement ! N'ajouter aucun matériau étranger !

Protection de travail :

Les informations spécifiques au produit quant à la composition, au maniement, au nettoyage, aux mesures correspondantes et à l'élimination doivent être extraites de la fiche de données de sécurité.



40000-A02/01 AKKIT 102 - Primaire Tiefengrund, valable à partir du : L.10.2013.

Cette notice est basée sur de nombreuses expériences, a été conférée selon les meilleures connaissances, ne possède aucun caractère juridique et ne justifie ni un rapport juridique contractuel, ni une obligation accessoire issue du contrat de vente. Nous garantissons la qualité de nos matériaux dans le cadre des conditions de vente et de livraison. Afin de nous permettre d'éviter le risque d'erreur, des informations limitatives sont également invoquées. Naturellement, toutes les situations d'application possibles aujourd'hui et à l'avenir et toutes les particularités ne peuvent pas être complètement abordées. Les données qu'il est possible de supposer comme étant connues des spécialistes ont été mises à l'écart. L'utilisateur ne peut pas être dispensé de poser des questions en cas d'imprécisions, d'essayer le produit sur place à sa propre responsabilité ni de procéder à un traitement professionnel. L'imprimé perd sa validité lors de la publication d'une nouvelle version de ce dernier.

Akkit
Einfach. Flexibel. Beständig.