

akurit GQS

Primaire isolant au quartz

primaire d'accrochage spécial isolant avec sable au quartz

- sans solvants
- couleur: blanc



Applications

- en particulier pour les plaques de plâtre et les panneaux durs
- empêche la pénétration de composants critiques du support dans l'enduit de finition
- pour l'intérieur et l'extérieur

Propriétés

- force d'adhésion élevée
- rempli de sable de quartz
- surface rugueuse et fine
- ouvert à la diffusion de vapeur d'eau

Support

Supports appropriés

- enduits de fond et enduits d'armature à liant de chaux, de chaux-ciment ou de ciment
- enduit au plâtre ou à la chaux et au plâtre
- enduits anciens porteurs
- peinture de dispersion intacte et fortement adhérente
- plaques de plâtre et plaques fibres-gypse
- Panneaux durs

État du support / Vérifications

- Le support doit être sec, solide, propre et exempt de poussières, de produits de séparation, d'efflorescences, de couches de frittage, ainsi que de résidus nuisibles à l'adhérence.
- Remarque : Les taches de nicotine sévères ne peuvent être isolées avec le fond isolant au quartz AKURIT GQS.

Préparation du support

- Appliquer toujours une couche d'apprêt sur toute la surface en utilisant la couche de fond pénétrante en acrylate AKURIT GTA sur les plaques de plâtre et plaques fibres-gypse.
- Alternativement, une couche d'apprêt avec le fond isolant au quartz dilué AKURIT GQS (10 - 20 %) peut être appliquée sur des zones fortement absorbantes, par ex. les zones d'enrobage.
- Les primaires doivent sécher complètement.

akurit GQS

Primaire isolant au quartz

Mise en œuvre

Température

- Ne pas appliquer, ni laisser sécher / durcir, lorsque la température de l'air, du matériau ou du support est inférieure à +5 °C, en cas de gelées nocturnes prévisibles, lorsque la température est supérieure à +30 °C, en cas d'exposition à la lumière solaire directe et de chaleur particulièrement importante au niveau du support, et / ou de vent violent.

Mélange / Préparation / Traitement

- Bien mélanger le produit avant utilisation.
- Mélanger le matériau de temps en temps.

Application / Mise en œuvre / Montage

- Appliquer le produit de manière homogène sur le support à l'aide d'un outil adapté, par ex. un rouleau en laine d'agneau, une brosse ou un pinceau.
- En cas de fortes pénétrations, il est nécessaire de réaliser une deuxième couche sur toute la surface avec de la lignine, de la résine phénolique ou une substance identique. Respecter un temps de séchage d'au moins 24 heures entre chaque étape de travail.
- En cas de doute, vérifier si le produit est compatible en réalisant des échantillons.

Séchage / Durcissement

- Temps de séchage : au moins 24 heures
- Le séchage dépend de la température, de l'humidité relative de l'air et de la capacité d'absorption du support.
- N'appliquer la couche suivante qu'après séchage complet du revêtement précédent.

Revêtement de finition

- Tous les enduits de finition minéraux ou à liant organique, dont les enduits au silicate, à la résine de silicone ou de dispersion, peuvent être utilisés comme enduits de finition.

Nettoyage des outils

- Nettoyer à l'eau les outils et les appareils immédiatement après emploi.

Remarques

- Pas adapté pour les taches de nicotine.

Forme de livraison

- 5 kg/seau
- 15 kg/seau

Stockage

- Stocker le produit dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et dans son emballage d'origine fermé au sein de l'usine de production.
- Peut être stocké pendant au moins 12 mois après la date de fabrication, dans l'emballage d'origine.

Consommation / Rendement

- consommation : env. 0,2 – 0,25 kg/m²

Remarques de sécurité et de mise au rebut

Sécurité

- Pas de produit dangereux au sens du décret sur les produits dangereux.
- En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement et abondamment le produit à l'eau de distribution propre. Consulter un ophtalmologue. En cas de contact avec la peau, rincer avec beaucoup d'eau.
- Autres informations dans la fiche de données de sécurité.

GISCODE

- M-GP01 (substances de couche de fond, pigmenté, diluable à l'eau)

Élimination

- Mettre au rebut conformément à la réglementation.
- Vider totalement l'emballage et le déposer dans un centre de recyclage.
- Les restes de produit secs peuvent être mis au rebut conformément au Catalogue européen des déchets, code 08 01 12 (déchets de peintures ou vernis autres que ceux visés à la rubrique 08 01 11).

Remarques générales

Les indications de cette fiche technique ne sont que des recommandations générales. En cas de questions portant sur un cas d'application précis, veuillez vous adresser à notre conseiller technico-commercial compétent. Toutes les indications reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles et se rapportent à une utilisation conforme aux usages de la profession. Toutes les indications sont données sans engagement et ne dégagent pas l'utilisateur de sa responsabilité de vérifier si le produit est compatible avec l'utilisation prévue. Aucune garantie n'est donnée quant à la validité générale des indications, quelles que soient les conditions météorologiques, de mise en œuvre ou de l'ouvrage. Sous réserve de modifications à la suite de progrès techniques concernant le produit et les méthodes d'application. Respecter les règles générales de la construction, les normes et directives en vigueur et les directives techniques de mise en œuvre. La présente fiche technique annule et remplace les éditions précédentes. Les informations les plus récentes peuvent être consultées sur notre site Web.