

# akurit FTB FixUP

Accélérateur de séchage

## accélérateur de séchage pour les peintures de finition

- sans solvant
- accélère le séchage des peintures de finition AKURIT par temps froid et humide



## Applications

- pour augmenter la résistance aux pluies précoces
- pour une utilisation flexible à des températures diurnes et nocturnes très fluctuantes
- à utiliser uniquement dans les peintures de finition AKURIT FSH finition à base de résine de silicone, FDK Darkfinish et FDI primaire de dispersion
- pour l'extérieur

## Mise en œuvre

### Température

- N'utiliser qu'à des températures de substrat et d'air comprises entre +1 °C et +20 °C.

### Mélange / Préparation / Traitement

- Bien secouer avant l'utilisation dans le conteneur d'origine.
- Ajouter l'accélérateur de séchage AKURIT FixUP à la peinture de finition AKURIT et l'incorporer immédiatement à l'aide d'un mélangeur à main pendant au moins 1 minute jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène. Si nécessaire, ajoutez de l'eau au mélange jusqu'à ce que la viscosité de traitement souhaitée soit atteinte.
- Dosage :
  - 150 ml d'AKURIT FTB FixUP pour 5 l de peinture de finition AKURIT
  - 375 ml d'AKURIT FTB FixUP pour 12,5 l de peinture de finition AKURIT
  - 450 ml d'AKURIT FTB FixUP pour 25 kg de peinture de finition AKURIT
- Appliquer le mélange de peinture pour façades et d'accélérateur de séchage AKURIT FTB FixUP dans un délai de 6 semaines. Notez la date de mélange sur l'étiquette.

### Nettoyage des outils

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

### Remarques

- Évitez les différences de couleur et/ou de structure : Appliquez le matériau sur toute la surface avec AKURIT FixUP ou sur toute la surface sans AKURIT FixUP.

# akurit FTB FixUP

Accélérateur de séchage

## Forme de livraison

- 450 ml/boîte

## 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.
- Protéger du rayonnement solaire direct.
- Peut être conservé pendant au moins 24 mois dans les récipients originaux fermés.

## Consommation / Rendement

- consommation : env. 30 ml pour 1 l de peinture pour façade AKURIT

## Remarques de sécurité et de mise au rebut

### Sécurité

- Autres informations dans la fiche de données de sécurité.
- Odeur d'ammoniac ! Assurer une ventilation suffisante.
- Portez des lunettes de protection !

### Élimination

- Vider totalement l'emballage et le déposer dans un centre de recyclage.
- Mettre au rebut conformément à la réglementation.

## 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.