

## FICHE TECHNIQUE (FT)

### RÖFIX Primaire PREMIUM

- Primaire actif



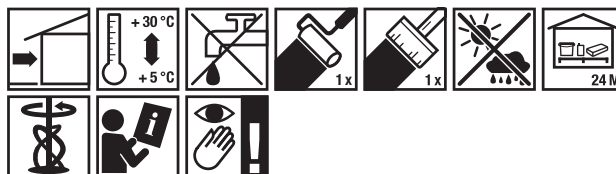
#### Domaines d'application

Primaire fixateur combiné prêt à l'emploi, très alcalin, à pigmentation blanche. Ce primaire récemment développé a la fonction d'uniformisation et d'ultérieure hydrophobisation de supports minéraux (!) très absorbants ou absorbants de façon non uniforme. Le primaire se distingue des autres produits de ce type pour son élevée profondeur de pénétration et pour son idonéité au traitement chimiquement actif de couches d'armature minérales. Pour une successive finition avec des revêtements muraux en pate à bas épaisseur (par ex. RÖFIX Enduit de finition SiSi, aux siloxanes, aux silicates ou à base de résine acrylique). Le dégrossissage prépare le support afin de l'adapter parfaitement à l'application de crépis de finition pâteux. Il s'ensuit une réduction de l'absorption d'eau d'env. 30% pour une égalisation simultanée du pouvoir absorbant. Par une bonne profondeur de pénétration et la réaction avec l'enduit de fond, les caractéristiques de l'enduit de fond minéral sont améliorées en continu et durablement. Les conditions ambiantes doivent pouvoir permettre au primaire de sécher complètement. Dans ce but il faut garantir un intervalle min. de 24 heures avant de pouvoir commencer l'application de revêtements en pâte. Si on ne respecte pas cette condition ou encore si on applique le primaire sur le support encore humide ou de façon incomplète, peu soigneuse, peut comporter la formation de taches ou la prolifération d'algues.


#### Propriétés

- Forte adhérence
- L'absorption d'eau du support est considérablement réduite
- Réduit le risque de formation de mousse, d'algues et de champignons
- Traitement chimiquement actif pour l'amélioration permanente des caractéristiques du support

#### Mise en œuvre



#### Données techniques

| Numéro d'article         | 2000148291   | 2000148582    | 2000148284    | 2000148583    |
|--------------------------|--|---------------|---------------|---------------|
| EAN                      | 9003304409389  | 9003304409396 | 9003304385126 | 9003304385140 |
| Emballage                |                               |               |               |               |
| Quantité par unité       | 18 kg/unité  |               | 5 kg/unité    |               |
| Unité par palette        | 24 unité/pal   |               | 64 unité/pal  |               |
| Couleur                  | Blanc  | teinté        | Blanc         | teinté        |
| Consommation             | env. 0,18 kg/m <sup>2</sup>  |               |               |               |
| Remarque de consommation | Les valeurs de consommation sont indicatives et dépendent fortement du support et de la technique d'application. |               |               |               |

# RÖFIX Primaire PREMIUM

- Primaire actif

| Numéro d'article                     | 2000148291                                 | 2000148582 | 2000148284 | 2000148583 |
|--------------------------------------|--|------------|------------|------------|
| Valeur pH                            | 12   |            |            |            |
| Température du support               | 5-25 °C                                    |            |            |            |
| Informations relatives à l'emballage | En seau en matière synthétique recyclable. |            |            |            |

## Base du matériau

- Pigments teintés
- Matériaux remplissants (minérales)
- Liant spécial hautement alcalin
- Sable de quartz

## Conditions de mise en œuvre

Lors des phases de mise en œuvre et de séchage, la température ambiante et celle du support ne doivent pas être inférieures à +5 °C. Jusqu'au séchage complet, protéger du gel, pour éviter un séchage trop rapide (lumière directe du soleil, vent) et des humidités directes (pluie). Pendant l'application l'humidité relative de l'air doit être inférieure à 65% et ne doit pas dépasser cette valeur pendant le séchage.

## Support

Le support doit être sec, porteur ainsi que sans souillures comme poussière, suie, algues, efflorescences etc.

## Prétraitement du support

Prière d'observer également l'ensemble des règles nationales et les directives actuellement en vigueur, comme p. ex. es directives de mise en œuvre des crépis de finition du groupe de travail autrichien crépi, les fiches OFS, les fiches du groupe de spécialistes crépis résine synthétique e.V., les directives IWM, les fiches de l'association suisse des maîtres plâtriers peintres ASEPP ainsi que la recommandation SIA 242/1 Travaux de crépissage et de plâtrerie.

## Préparation

Produit prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

## Consigne de mise en œuvre

Temps de séchage min. avant l'application de la finition: min. 24 heures (selon la température et les conditions du temps). Températures basses et haute humidité de l'air augmentent le délai de séchage. Lorsqu'en raison de la teinte, un dégrossissage coloré s'impose, celui-ci est à peu près adapté à la teinte consécutive et, par conséquent, la teinte du crépi de finition consécutif varie. Lors de l'utilisation crépis minéraux d'assemblage, la couleur du dégrossissage doit être plus foncée que la teinte consécutive du crépi. Les retours de matériaux ne sont pas possibles. Pendant l'application l'humidité relative de l'air doit être inférieure à 65% et ne doit pas dépasser cette valeur pendant le séchage.  
pas diluable avec de l'eau  
Vous obtenez également les consignes de sécurité détaillées relatives à la sécurité séparément. Avant toute utilisation, veuillez lire ces fiches techniques relatives à la sécurité.

## Mise en œuvre

Procéder à une application saturée, régulièrement couvrante au moyen d'un pinceau, rouleau ou brosse adéquats. Primaire monocouche - NE PAS diluer.  
En général recouvrir les éléments de bâtiments adjacents (fenêtres, cadres de fenêtres, portes etc.) avant la mise en œuvre, afin de les protéger des salissures resp. des endommagements.

# RÖFIX Primaire PREMIUM

- Primaire actif

## Stockage

---

Stocker au frais, mais à l'abri du gel et bien fermé.  
Période de conservation: min. 24 mois.

## Certificats

---



## Étiquette

---



## Avis juridiques et techniques

---

Pour la mise en œuvre de nos produits il faut respecter les informations mentionnées dans les fiches techniques. On recommande de considérer les normes générales et spécifiques de chaque pays (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) ainsi que les indications des Associations Professionnelles Nationales.

## Remarques générales

---

Cette fiche technique rend toutes les éditions précédentes caduques. Les informations contenues dans cette fiche technique correspondent à nos connaissances actuelles et à notre expérience pratique. Les informations ont été préparées avec soin et conscience, mais sans garantie de leur exactitude, actualité et exhaustivité, et sans responsabilité pour les décisions ultérieures de l'utilisateur. Les informations à elles seules n'établissent aucune relation juridique ni autres obligations annexes. Elles ne dispensent pas le client de l'obligation de vérifier lui-même l'adéquation du produit à l'usage prévu. Les valeurs techniques se réfèrent aux produits de base. Des écarts par rapport aux caractéristiques techniques peuvent se produire en raison de la teinture et de la coloration. Les valeurs indiquées sont des valeurs moyennes. Pour le revêtement de supports non décrits ici, il est nécessaire de nous consulter. Les teintes peuvent légèrement varier lors de nouvelles commandes ou

par rapport au nuancier, si nécessaire, une zone d'essai doit être réalisée sur le chantier. Les informations sur les temps de séchage et d'attente s'appliquent dans des conditions de laboratoire (+20°C/65% d'humidité relative) et peuvent changer en fonction de la situation sur le chantier. Toutes les données techniques indiquées dans cette fiche technique ont été déterminées dans des conditions de laboratoire.