

Instructions de mis en œuvre

Indications générales

KefaRid empêche la formation de condensation à la surface et combat ainsi la formation de moisissures. KefaRid ne remplace toutefois pas une isolation contre les précipitations ou contre l'humidité remontant du sol. Vous obtiendrez les meilleurs résultats et les plus durables en appliquant KefaRid sur une surface aussi grande que possible. Le revêtement des plafonds et/ou des murs d'une pièce avec KefaRid améliore le climat intérieur, car l'humidité liée dans KefaRid est évacuée plus rapidement lors de l'aération que dans les pièces avec des peintures conventionnelles. De plus, le revêtement KefaRid présente une surface de qualité et agréable. Tous les composants doivent être mis en œuvre à l'abri du gel.

Afin d'assurer le bon fonctionnement de KefaRid, le revêtement ne doit pas être recouvert avec d'autres matériaux que KefaRid.

Outils nécessaires: pulvérisateur, pinceau, rouleau

I – NETTOYAGE – KefaWash

les surfaces contaminées par des moisissures

1. Enlever complètement le papier peiné (s'il y en a un)
2. Remettre le support en état
3. En cas de forte présence de moisissures:
 - a. Appliquer KefaWash dilué avec de l'eau dans une proportion de 1:1 sur la surface à traiter et laisser agir au moins 15 minutes. La solution KefaWash ne doit pas sécher – renouveler l'application si nécessaire.
 - b. Enlever la moisissure mécaniquement (par ex. spatule, brosse ou nettoyeur haute pression). Rincer abondamment à l'eau claire.
 - c. Appliquer une nouvelle fois KefaWash (dilué 1:2 avec de l'eau) sur la surface nettoyée afin de neutraliser les éventuels résidus restés dans le support.
 - d. Laisser sécher la surface. La surface doit maintenant être traitée avec KefaSeal ou KefaRid dans un délai maximum de 24 heures.
4. En cas de faible présence de moisissures:
 - a. Appliquer KefaWash dilué dans un rapport de 1:1 avec de l'eau sur la surface à traiter et laisser agir au moins 15 minutes. La solution KefaWash ne doit pas sécher - renouveler l'application si nécessaire.
 - b. Enlever la moisissure mécaniquement (par ex. spatule, brosse ou nettoyeur haute pression). Rincer abondamment à l'eau claire.
 - c. Laisser sécher la surface. La surface doit maintenant être traitée avec KefaSeal ou KefaRid dans un délai maximum de 24 heures..

Attention: un contact prolongé avec la peau peut provoquer des irritations, c'est pourquoi il faut toujours porter des lunettes et des gants de protection. En cas de contact de KefaWash avec les yeux, rincer abondamment à l'eau.

Instructions de mise en œuvre, suite

II – COUCHE PRIMAIRE – KefaSeal

Pour égaliser le pouvoir absorbant et consolider le support - nécessaire uniquement pour les supports très absorbants comme le béton brut, etc.

5. Appliquer KefaSeal sur une surface sèche (avec une brosse, un rouleau ou un pulvérisateur à basse pression)
6. Laisser sécher env. 2 heures

III – REVÊTEMENT – KefaRid

Revêtement final – donne la surface finie

7. Bien mélanger KefaRid avant utilisation. Possibilité de teinter (avec des couleurs solides dispersées dans l'eau)
8. Application par couches au rouleau ou au pinceau, appliquer au moins 3 couches (la quantité minimale est de 800 g/m², en cas de forte présence de moisissures au moins 1'000 g/m²). Laisser sécher chaque couche pendant au moins 4 heures (en fonction de la température et de l'humidité de l'air) avant d'appliquer une nouvelle couche. Dans les locaux à climat critique, le séchage peut être facilité par un déshumidificateur et/ou un ventilateur.
9. laver les outils à l'eau claire immédiatement après utilisation

En cas de dépôt important de poussière ou de saleté sur la surface KefaRid, les spores fongiques transportées par l'air peuvent éventuellement provoquer une contamination de la surface avec le temps. Dans ce cas, laver avec précaution la surface concernée avec KefaWash (dilué à l'eau dans une proportion de 1:10). Consommation env. 150 ml/m² (solution d'utilisation).