



## Granol RS KR

### Caractéristiques

Enduit de finition décoratif acrylique avec liant résine synthétique avec haute protection contre le temps humide et froid.

Les enduits de finition Granol RS peuvent être appliqués directement sur le support. Appliqués correctement, ils forment un enduit de finition décoratif imperméable, ouvert à la diffusion et résistant aux intempéries. Il est conseillé d'appliquer Granol RS sur le système d'isolation de façade de Cantillana. Granol RS s'applique toujours après avoir prétraité le support avec un primaire de type Granol'plus STG. Granol RS est disponible en 150 teintes standard selon le nuancier de Cantillana. En cas d'application sur le système d'isolation de façade Cantillana ne pourront pas être utilisées des teintes présentant avec une luminosité inférieure à 20%. La gamme Granol RS conteint seulement Granol RS KR (aspect gratté). Lors de la pose et le séchage de Granol RS, la température ambiante ainsi que celle du support ne peuvent en aucun cas, être inférieures à +1°C ni supérieures à +10°C. L'humidité relative ne peut être supérieure à 95%. Granol RS forme rapidement un film protecteur après l'application assurant ainsi une protection contre la pluie et le gel modéré (jusqu'à -5°C). Granol RS doit toujours être appliqué conformément à la fiche technique de Cantillana.