



Voorstrijk

Caractéristiques

Couche de fond pour améliorer l'adhérence de l'enduit de finition à la couche d'armature.

Une couche de fond est hautement conseillée pour améliorer l'adhérence entre les couches d'armature à base de ciment et la couche de finition proprement dite. La couche de fond doit toujours être de la même couleur que la couche de finition proprement dite. Les couches de fond s'appliquent sans les diluer, à la brosse ou au rouleau. Nous distinguons 3 variantes dans les couches de fond:

Granol'plus STG est une couche de fond universelle qui s'utilise pour l'application d'enduits de finition avec liant résine synthétique (par ex.: Granol KR, RP).

Granosil'plus STF est une couche de fond universelle qui s'utilise pour l'application d'enduits de finition avec liant résine silicone (par ex.: Granosil KR, RP).

Granokat'plus STP est une couche de fond universelle qui s'utilise pour l'application d'enduits de finition avec liant silicate (par ex.: Granokat). Toutes les couches de fond dans la gamme de Cantillana présentent une valeur limite COV en EU de 30 g/l.

Toutes les couches de fond doivent toujours être appliquées conformément à la fiche technique de Cantillana.