

BCU-Superhaftprimer

Toepassingsgebied

Als hechtbrug en grondlaag op niet-zuigende, gladde en dichte oppervlak. Voor het verleggen van keramische bekledingen, binnen. Niet toepaselijk voor plakker met oplosmiddel.

Voorbehandeling van ondergrond

De ondergrond moet zijn vast, vlak, met draagvermogen en vrij van olie, vet en andere scheidingsmiddel.

Verwerking

Verwerkingstemperatuur: +5°C tot +25°C. Product voor gebruik goed omroeren en met borstel of kwast opbrengen. Naar het afblazen kan deklaag opgebracht worden. Bij zuigende ondergronden is BCU-Superhaftprimer 1:2 met water te verdunnen.

Verbruik

Op vlak, niet-zuigende ondergronden 100 g/m². Afhankelijk van absorptievermogen en staat van ondergrond kann het verbruik stijgen tot 250 g/m².

Droogstand

Bij +15°C en luchtvochtigheid van 50% bedraagt droogstand 1 uur.

Aanwijzing voor navolgend werk

Op zuigende ondergronden kunnen navolgende bekledingen fris opgebracht werden. Bij niet-zuigende ondergronden zoals tegels, glas GKF moet droogstand ingehouden worden. Let op technisch merkblad.

Reiniging van arbeidswerktuig

Arbeidswerktuig naar gebruik meteen met water reinigen.

Opslag

Bij koel en vorstvrij opslag is BCU-Superhaftprimer in origineel verpakking 12 maanden houdbaar.

Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

De betreffende adviezen, richtlijnen en DIN-voorschriften moeten in acht genomen worden. De erkende regels voor bouwkunst en techniek zijn van toepassing. Wij waarborgen de onberispelijke kwaliteit van onze producten. Onze gebruiksaanwijzingen zijn gebaseerd op testen en praktische ervaringen; het zijn slechts algemene adviezen zonder borg voor de eigenschappen, daar wij geen invloed op de bouwplaatsomstandigheden, werkkuitvoering en verwerking hebben. Met de uitgave van dit productdatablad vervallen alle voorgaande.