

BCU NEO-Grund/Special

Productbeschrijving

BCU NEO-Grund/Special is een dispersiegrondlaag zonder oplosmiddelen voor kritische en dichte ondergronden.

Eigenschappen

- alkalibestendig
- oplosmiddelvrij
- flexibel
- reukarm
- bladderbestendig

Toepassingsgebied

Grondlaag op dichte, gladde en zuigende ondergronden om de hechting te verbeteren van daarna aan te brengen plamuur en lijm. BCU NEO-Grund/Special hecht zeer goed op keramische bekledingen, olieverf, oude lijmresten, houtspaanplaten, metaal, PVC-bekledingen, alle minerale ondergronden en gietasfalt. Op anhydrietondervloeren moet BCU NEO-Grund/Special 1: 1 met water worden verdund. Niet geschikt voor omgevingen die constant nat zijn, voor buitentoepassingen en onder water. De grondfilm droogt kleurloos en kleefvrij uit.

Eigenschappen van de ondergrond

De te behandelen oppervlakken moeten droog en stofvrij zijn. Lossingslagen zoals vetten en oliën en andere losse bestanddelen moeten voordien worden verwijderd. Na de volledige droging kan met de daaropvolgende werken worden begonnen.

Verwerking

BCU NEO-Grund/Special wordt met een penseel, rubberen wisser of rol gelijkmatig en zonder plasvorming op de ondergrond aangebracht.

Verbruik

Afhankelijk van de toestand van de ondergrond ca. 90-150 g/m²

Technische gegevens

Verwerkingstemperatuur minstens + 5°C

Droogtijd ca. 2-4 uur

Bij houten ondergronden moet een droogtijd van minstens 12 uur worden aangehouden.

Grootte van de recipiënten

Bussen van 5 en 1 liter

Bewaring

Koel en afgesloten 6 maanden houdbaar, beschermen tegen vorst.

Opmerking

Buiten het bereik van kinderen houden. Contact met de ogen en de huid vermijden. Bij contact met de ogen onmiddellijk grondig met water afspoelen en een arts raadplegen. Bij contact met de huid onmiddellijk afspoelen met water en zeep.

Rekening houden met het volgende:

Rekening houden met de relevante aanbevelingen, richtlijnen en DIN-voorschriften en -veiligheidsinformatiebladen. De algemene regels van de bouwkunde en techniek zijn van toepassing. We geven garantie voor de perfecte kwaliteit van onze producten. De verwerkingseigenschappen en de droging zijn afhankelijk van de heersende temperaturen. Onze verwerkingsaanbevelingen zijn gebaseerd op tests en praktische ervaringen; ze mogen echter enkel worden beschouwd als algemene informatie zonder gewaarborgde eigenschappen, omdat we geen invloed hebben op de voorwaarden op de werf, op de uitvoering van de werken en op de verwerking. Door de uitgave van deze productfiche verliezen vroegere productfiches hun geldigheid.

Stand: Dezember 2008