



VAN EEN GRONDLAAG VOORZIEN – REPAREREN – VERBETEREN

QUG Kwartsbasis

Sneldrogende hechtbrug voor gladde, niet-zuigende ondergronden



TECHNISCHE INFORMATIE

Dichtheid	1,4 – 1,5 g/cm ³
Korrelgrootte	0 – 0,3 mm
Kleur	Beigerood

Alle gegevens zijn gemiddelden die in laboratoriumomstandigheden volgens de desbetreffende normen en proeven werden bepaald. In de praktijk zijn afwijkingen mogelijk.

EIGENSCHAPPEN

- Stroef oppervlak door kwartstoeslag
- klaar voor gebruik
- vrij van oplosmiddelen
- rolbaar en smeerbaar
- Beigerood gekleurd voor visuele controle
- gemakkelijk verwerking

TOEPASSINGEN

- Voor een betere hechting op gladde, niet-zuigende ondergronden, (bv. tegels, oude keramische bekledingen, glad bekist beton enz.) en onder tegels, egalisatiemassa en in combinatie met daaropvolgende compoundafdichting op buitenvloeren
- Ook geschikt op buigvaste houten ondergrond binnen en op oude, vastzittende, waterbestendige tapijtlijmresten
- voor binnen en buiten

ONDERGROND

De ondergrond moet schoon, droog en vrij zijn van scheuren. Losse stukken, verontreinigingen en scheidingslagen van eender welke aard (bv. oude verflagen, olie, was enz.) moeten zonder resten worden verwijderd. De ondergrond evt. afslijpen of frezen/stralen.

VERWERKING

Niet aanbrengen en drogen / laten instellen met lucht, materiaal- en ondergrondtemperaturen onder +5°C en ook bij verwachte nachtvorst evenals boven +30°C, direct zonlicht, sterk verwarmde ondergronden en/of sterke wind.

Kwartsgrondlaag is gebruiksklaar en kan onverdund worden verwerkt. Gewoon oproeren en niet mengen met andere producten.

Met een rol, borstel of penseel gelijkmatig dun aanbrengen op de draagkrachtige en schone ondergrond. Bij gebruik buiten steeds gebruiken in combinatie met een compoundafdichting. Niet geschikt voor permanent natte ruimtes en onder water.

De droogtijd bedraagt naargelang het weer ca. 12 uur.

Reinig gereedschap en apparatuur direct na gebruik met water.

Aangrenzende oppervlakken en bouwelementen (bv. ramen, vensterbanken enz.) zorgvuldig afdekken. Verontreinigingen onmiddellijk afwassen met water.

VERBRUIK

Verbruik: ca. 0,2 kg/m² naargelang de aard en toestand van de ondergrond

OPSLAG

Koel, vorstvrij en droog bewaren in de fabriek gesloten originele verpakking.

LEVERINGSVORM

- 1 kg/emmer
- 7 kg/emmer

VERWIJDERING

De verpakking kan vrij van resten door Grüne Punkt via het Duale System Deutschland worden afgevoerd.



VAN EEN GRONDLAAG VOORZIEN – REPAREREN – VERBETEREN

QUG Kwartsbasis

Sneldrogende hechtbrug voor gladde, niet-zuigende ondergronden

AANWIJZING

De gebruikelijke hygiëne- en voorzorgsmaatregelen voor de omgang met chemische producten moeten worden opgevolgd. Geschikte beschermende werkkleding dragen.

VOS-gehalte:

EU-grenswaarde voor dit product (productcategorie A/h): 30 g/l

Dit product bevat < 1 g/l VOS.

De technische gegevens hebben betrekking op +20 °C en 60% relatieve luchtvochtigheid. De uitspraken zijn gebaseerd op uitgebreide tests en praktische ervaring. Zij zijn niet overdraagbaar op elke toepassing. Daarom raden wij aan zo nodig toepassingstests uit te voeren. Wij behouden ons het recht voor om in de loop van de verdere ontwikkeling technische wijzigingen aan te brengen. In alle andere opzichten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.

05.10.2023

NOODNUMMER: +49 551 19 240

quick-mix is een merk van Sievert
Sievert Luxemburg S.A.

14, rue Edmond Reuter - L-5326 Contern - Tel +352 357711-1 - Fax +352 357920 - contact@quick-mix.lu