

Wet Seal

Flügger Seal er elastiske fugemasser til lukning og udfyldning af revner, samlinger og hjørner.



Produktbeskrivelse

Elastisk neutralhærdende silikonefugemasse, inden- og udendørs. UV-resistent med ekstra god vedhæftning og elasticitet. Hæmmer mug- og skimmelvækst.

- Ekstra elastisk
- Hæmmer mug- og skimmelvækst
- Ekstra god vedhæftning

Mærkninger

CE

Name: Hvid

✓

Name: Transparent

✓

Name: Lysgrå

✓

Anvendelse

Anvendes til lukning og forsegling af samlinger i køkken og bad og udendørs til fugning mellem bygningsdele. Hæfter på sanitet, glas, keramik, metal, PVC, glaserede flader samt grundede, lakerede eller malede overflader. Fuger bør dimensioneres således at fugens bevægelse er under +/- 25 %.

Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.

Behandling

Løstsiddende materiale og maling fjernes ved afrensning og slibning. Smuds, snavs, fedt og afsmittende materiale rengøres med Fluren 37. Nyt eller bart afrenset træ indendørs grundes med Interior Stop Primer. Nyt eller bart afrenset træ udendørs grundes med Wood Tex 01 Priming Oil. Sugende og porøse underlag grundes med Forankringsgrunder. Anvend evt. fugeunderlag i ret dimension, fugedybde = ½ fugebredde. Smalle revner og samlinger udføres bedst som kvadratiske fuger.

Påføring

Fugepistol.

Fugepastronens gevindtop afskæres.

Spidsen tilpasses med skråt snit, < fugebredde.

Let bearbejdlig, trykkes på plads og glittes med fugegummi eller fugepind og vand inden fugen danner skind.

Afstem valg af værktøj til fugens bredde.

Overskydende fugemasse fjernes mekanisk.

Anvend evt. afdækningstape som fjernes umiddelbart efter påføring.

Kulde/ varme kan påvirke materialets viskositet.

Kondensdannelse må ikke forekomme.

Temperatur og fugtighed påvirker tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval.

Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat.

Forventet resultat

Ekstra elastisk fuge, der kan optage temperatur- og fugtbetingede bevægelser.

Kan ikke slibes eller overmales.

Tåler fugt- og vandpåvirkning.

Risiko for at fugen gulner, hvis anvendt på alkydmaling, som ikke er fuldt gennemhærdet.

OBS!

Må ikke anvendes til akvarier eller på natursten, som fx marmor eller granit.

Miljøinformation

Fjern mest mulig fugemasse fra værktøj før afvaskning med mineralsk terpentin. Hæld ikke rest af flydende fugemasse i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende fugemasse korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Supplerende Info

Holdbarhed: 12 måneder i ubrudt emballage

Tekniske data

Produkttype	Spartel- og fugemasse
Massefylde (kg/l)	1.0
m/l, afhængig af fugebredde og dybde	18
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +5°C
Temperaturbestandighed Maks. (°C)	Max. +180°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF.
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	8
Fugebevægelse (%)	25
Hårdhed (Mohs)	16 ± 5 Shore A
Volumen Svind (%)	0
Rengøring af værktøj m.v.	Uhærdet fugemasse fjernes med mineralsk terpentin. Hærdet fugemasse fjernes mekanisk.

Nuværende TDS Version

december 2022

Erstatter TDS Version

december 2021