

# Votrýmigrunnur

Flügger-votrýmismálning og votrýmigrunnur er notað til að meðhöndla yfirborð í baðherbergjum og svipuðum herbergjum. Vörurnar eru notaðar í samræmi við gildandi löggjöf og tilkynningar um kröfur varðandi undirlag, útkomu og eðlismassa vatns og raka.



## Vörulýsing

Gagnsær grunnur með bláum tón fyrir votrými. Lím og grunnur fyrir uppsetningu og grunnun á glervef/glerfilti. Mælt með fyrir yfirborð sem eru í mikilli notkun eða í aðstæðum þar sem er breytilegt raka- og vatnsstig. Er hluti af meðhöndlun Flügger fyrir votrými fyrir yfirborðsmeðhöndlun með Flügger-votrýmismálningu.

- Grunnmálning og lím
- Blátóna

## Notkunarmöguleikar

Baðherbergi, salerni og svipuð votrými.

## Undirlag

Verður að vera hreint, þurr, traust og henta fyrir yfirborðsmeðhöndlun.

## Meðhöndlun

Fjarlægðu laust efni og málningu með því að hreinsa og þússa.  
Fjarlægðu óhreinindi, feiti og kalkefni með því að hreinsa með Fluren 37.  
Fjarlægðu leifar af kalki og sápu með Fluren 33.  
Þússaðu hart og sleipt yfirborð svo engar ójöfnur séu á því.  
Fylltu í sprungur, göt og ójöfnur með Sandplast LW.  
Íseygt og gljúpt undirlag grunnað með þéttiefni.  
Settu upp glervef/glerfilti með Flügger-votrýmigrunni.  
Ljúktu frágangi eftir sólarhring með 2 umferðum af Flügger-votrýmismálningu.

## Notkun

Pensill eða rúlla.  
Val á verkfæri/áhalði ræðst af áferðinni.  
Notaðu Flügger-votrýmigrunn og settu upp veggklæðningu á blautan grunn/lím.  
Að 5 mínútum liðnum skaltu mála aðra umferð af votrýmigrunni á veggklæðninguna.  
Berðu blautt í blautt og ljúktu með því að nota pensil/rúllu í sömu átt.  
Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins.  
Hindra þarf rakapéttingu við þurrkun/hörðun.  
Kalt og aukið rakastig lengir þurrktíma, fulla hörðun og tíma á milli yfirmálunar.  
Aukið hitastig og lágur loftraki dregur úr þurrktíma og fullri hörðun.  
Ávallt skal framkvæma prófunarmeðhöndlun til að athuga og samþykkja viðloðun og útkomu.

## Væntanleg útkoma

Gagnsætt yfirborð með bláum litblæ.  
Ljúktu frágangi með Flügger votrýmismálningu.  
Þektu yfirborðið vandlega og ekki láta það komast í snertingu við vatn fyrr en málningin hefur harðnað að fullu.

# Umhverfisupplýsingar

Fjarlægð sem mesta málningu af verkfærunum og þrifið þau svo með vatni. Hellið ekki leifum af fljótandi málningu í niðurföll heldur farið með leifarnar á næstu endurvinnslustöð. Lágmarkið leifar og sorp eftir málun með því að reikna út nauðsynlegt magn áður en verkið hefst. Geymið umframmálningu með réttum hætti til að hægt sé að nota leifar síðar og lágmarka þannig umhverfisáhrif.

**Geymsla:** Á svölum, frostlausum stað og vel lokað

## Viðbótar upplýsingar

Skráð í gagnagrunn fyrir vistvænar byggingarvörur á Nordurlöndunum (Nordic Ecolabelling Building Products Database), sem er skrá yfir vörur sem er heimilt að nota við Svansmerkt byggingarverkefni.

## Tæknilegar upplýsingar

Vara	Lím;Grunnmálning
Eðlisþyngd (kg/l)	1.04
Þurrefnisinnihald vigt %	47
Þurrefnisinnihald rúmmál %	45
Efnisnotkun (m <sup>2</sup> /ltr.)	3
Long spreading rate (m <sup>2</sup> /l)	3
Short Spreading rate (m <sup>2</sup> /l)	1
Lág. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hám. loftraki 80% RH.
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	24
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Þynning	Á ekki að þynna / má ekki lita
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn

### Núverandi TDS útgáfa

ágúst 2022

### Í staðinn fyrir TDS útgáfu

maí 2022