

## Vörulýsing

Forblandað, gegnsætt votrymislím. Notað fyrir yfirborð með mismunandi rakastigi. Innifalið í Flügger H2O votrymiskerfinu. Þar sem límið er ekki hluti af votrymiskerfi er varan notuð fyrir yfirborð sem verða fyrir breytilegum rakaáhrifum.

- Innifalið í Flügger H2O votrymiskerfinu
- Auðvelt að vinna úr
- Langur opið tími



## Merkingar



## Notkunarmöguleikar

Bað og salerni, blautt og rakt svæði.

Notað sbr. gildandi lögum og reglugerðum um kröfur um undirlag, frammistöðu, vatns- og gufupéttleika.

Á steinsteypu, léttsteypu og múrhúð.

## Undirlag

Verður að vera hreint, þurr, þétt og hentugt fyrir undirlagsmeðhöndlun.

## Meðhöndlun

Fjarlægjið laust efni og málningu með því að hreinsa og pússa.

Fjarlægjið óhreinindi, feiti og kalkefni með því að hreinsa með Fluren 37.

Vatnsleysanlega upplitun, nikótín og sót er hægt að hreinsa með Fluren 49 og meðhöndla með Stop Primer grunnmálningu.

Hart, slétt undirlag skal pússa í matta áferð.

Spartla þarf í sprungur, ójöfnur og göt.

Hægt er að grunna íseygt og gljúpt undirlag.

## Notkun

Bursta eða rúllu.

Gætið að þykkt lagsins á undirlaginu og veggefni.

Berið blautt á blautt á jafnan hátt og ljúkið með því að nota pensil/rúllu í sömu átt.

Mismunur í þykkt lagsins eða ójöfnur geta leitt til ójafns undirlags.

Sé lagið ekki nógu þykkt getur verið hætt á bólumyndun og ónægri viðloðun.

Sé lagið of þykkt getur verið hætt á sprungumyndun og sjáanlegum blettum.

Lím sem borið er framan á veggfóðrið getur skilið eftir sig sjáanlega bletti.

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins.

Hindra þarf rakapéttingu við þurrkun/hörðun

Kuldi og mikill umhverfisraki lengja þurrktíma og tefja fyrir því að efnið taki sig að fullu.

Mikill hiti og lítil loftraki stytir þurrktíma og leiðir til þess að efnið tekur sig ekki jafnmikið.

Ávallt skal framkvæma prófunarmeðhöndlun til að athuga og samþykkja viðloðun og útkomu.

## Væntanleg útkoma

Jafnt rakastöðugt undirlag.

Polir ekki stöðugan raka og vatnsáhrif.

Hægt að mála yfir þegar veggefni og lím eru alveg þurr.

Sýnið aðgát og setjið ekki hluti á yfirborðið fyrr en límið hefur að fullu harðnað.

## Athugið!

Tryggið góða loftun fyrir og eftir upphengingu.

## Umhverfisupplýsingar

Fjarlægðu eins mikið af málningu og mögulegt er af verkfærum fyrir hreinsun.

Hellið ekki leifum af fljótandi málningu í niðurföll heldur farið með leifarnar á næstu endurvinnslustöð.

Lágmarkið leifar og sorp eftir málnun 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

Fyrir þessa vöru er gefið út: [Environmental Product Declaration](#)

## Tæknilegar upplýsingar

Eðlisþyngd (kg/l)	1.05
Þurrefnisinnihald vigt %	31
Þurrefnisinnihald rúmmál %	27
Efnisnotkun (m <sup>2</sup> /ltr.)	4
Long spreading rate (m <sup>2</sup> /l.)	5
Short Spreading rate (m <sup>2</sup> /ltr.)	3
Lág. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +15°C
Loftraki	Hámarks loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar)	2
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	2
Þynning	Ekki þynna
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn

## Núverandi TDS útgáfa

desember 2024

## Í staðinn fyrir TDS útgáfu

apríl 2024