

# Flutex Pro 2

## Vörulýsing

Almött 100% akrýl loftamálning, hylur frábærlega vel. Ráðlögð fyrir svæði með miklar kröfur um notkun og sérstakar fegrunarkröfur sem eru berskjölduð fyrir einhverjum óhreinindum.

- Hylur frábærlega vel
- Daufur áferð
- Almött



## Merkingar



## Notkunarmöguleikar

Stofur, gangar, anddyri, skrifstofur, eldhús, atvinnuhúsnæði, stofnanir, heilsugæslustöðvar, verslanir og stigahús. Steypa, léttsteypa, múrefni, múrsteinar, gifsplötur, trefjamúrefni, sementstrefjaplötur, sementskornaplötur.

## Undirlag

Verður að vera hreint, þurrt, heilt og hentugt fyrir yfirborðsmeðhöndlun.

## Meðhöndlun

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

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

Vatnsbletti eða yfirborð með nikótínblettum eða sóti þarf að hreinsa með Fluren 49 og meðhöndla með Stop Primer.

Hart, slétt yfirborð þarf að þússa þar til það verður matt og mála með Fix Primer eins og þörf krefur.

Sparsla þarf í sprungur, ójöfnur og göt.

Hægt er að grunna íseygt og gljúpt undirlag með Flügger Sealer.

Grunna skal með Wall Primer Pro.

Berðu á 1-2 umferðir. Sumir litir gera kröfu um sérstaka meðhöndlun.

# Notkun

Pensill, rúlla eða úði.

Val á verkfæri/áhaldi ræðst af áferðinni sem óskað er eftir

Berðu blautt í blautt og ljúktu með því að nota pensil/rúllu í sömu átt.

Ávallt skal nota sama lotunúmerið á samliggjandi/samfeltt yfirborð.

Mismunur á yfirborði getur orsakað litafrávik.

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins.

Efnishiti fyrir úðun, lág. 12°C.

Hindra þarf rakapéttingu við þurrkun/hörðun.

Kuldi og aukid rakastig lengir þurrktíma, fulla hörðun og tíma á milli yfirmálunar.

Mikill hiti og lítill loftraki draga úr þurrktíma og leiða til þess að efnið tekur sig ekki jafnmikið.

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

## Væntanleg útkoma

Almatt yfirborð með dempuð og jöfn áferð.

Þolir hreinsun með vægum hreinsiefnum, mjúkum burstu, vatni og klút.

Sterkir og sérstaklega dekkri litir eru viðkvæmari fyrir sliti og snertingu en ljósir litir.

Kölkun frá dekkri litum sökum of mikilla litarefna getur átt sér stað.

Einangrar ekki blæðingar frá kvistum og vatnsleysanlegum litum, vatns- eða nikótínblettum.

Sýndu varúð og settu ekki hluti á yfirborðið fyrir en málningin hefur að fullu harðnað.

## 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 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

## Tæknilegar upplýsingar

Vara	100% akrýlmálning
Gljái	Almött;2
Eðlisþyngd (kg/l)	1.42
Þurrefnisinnihald vigt %	57
Þurrefnisinnihald rúmmál %	40
Efnisnotkun (m <sup>2</sup> /ltr.)	8
Lág. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hám. loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar)	1
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	4
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Heildarlosun samkv. ISO 16000-9:2011: (< µg/m <sup>2</sup> h eftir 28 daga)	10
Þvottheldni í samræmi við EN-13300/ISO-11998	Class 1
Eldvarnar viðmið	B-s1, d0
Þynging	Vatn, er venjulega ekki þynnt
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn og sápa

## Núverandi TDS útgáfa

mars 2024

## Í staðinn fyrir TDS útgáfu

janúar 2024