

Pólýúrethan Gólfmálning

Vörulýsing

Hraðþornandi, sterk og endingargóð pólýúrethan-gólfmálning. Ráðlögð fyrir athafnasvæði með meðal virknikröfum og að auki utandyra á steipt yfirborð varin gegn veðri sem eru útsett fyrir léttri umferð, einhverju sliti og óhreinindum.

- Slitþolið yfirborð
- Gulnar ekki



Merkingar



Notkunarmöguleikar

Gólf í stofum, göngum, forstofum, skrifstofum, eldhúsum, snyrtingum, atvinnuhúsnæði, lækna stofum og stigum. Utandyra á stiga, svalir og palla varin gegn veðri.

Undirlag

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

Meðhöndlun

Fjarlægja skal grugglaun sements og curing með vélþússun.

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

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

Fjarlægjið leifar af sápu með Fluren 33.

Þússa slétt hörð og sleip yfirborð.

Gera skal við skemmdir á steypu með steypu.

Sparsla þarf í sprungur, ójöfnur og göt með epoxy-spartli.

Grunnið steypu með réttri grunnmálningu og við með Stop Primer

Besta ending næst með tveimur umferðum.

Sumir litir gera kröfu um sérstaka meðhöndlun.

Notkun

Pensill eða rúlla.

Ákveðið hvernig borið er á út frá þeirri áferð 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

Hindra þarf rakapéttingu við þurrkun/hörðun

Kuldi og aukið 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

Prófið alltaf viðloðun og útkomu fyrir upphengingu

Væntanleg útkoma

Hálfgljáandi slitpolið yfirborð.

Þolir hreinsun, þar á meðal blettahreinsun, með vægum hreinsiefnum, mjúkum burstu, vatni og klút. Forðist hreinsiaðferðir og vélar sem rispa eða skemma málað yfirborð.

Varist að setja hluti á yfirborðið áður en málningin er að fullu hörðnuð.

Nota má yfirborðið eftir 12 klst.

Umhverfisupplýsingar

Fjarlægð sem mesta málningu af verkfærunum og þrífð 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	PU-styrkt akrýlmálning
Gljái	40;Hálf-gljáa
Eðlisþyngd (kg/l)	1.2
Þurrefnisinnihald vigt %	46
Þurrefnisinnihald rúmmál %	36
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	8
Lág. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hám. raki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar)	1
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	3
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Slitþol	Abrasion Resistance Index: 70
Þynning	Vatn
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn

Núverandi TDS útgáfa

mars 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

október 2023