

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 slit og óhreinindum.

- Slitþolið yfirborð
- Gulnar ekki



Merkingar



Notkunarmöguleikar

Gólf í stofum, göngum, forstofum, skrifstofum, eldhúsum, snyrtingum, atvinnuhúsnæði, læknastofum 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 grugglausn sements og curing með vélpússun.

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

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

Fjarlægjið leifar af sápu með Fluren 33.

Pússa slétt hörð og sleip yfirborð.

Gera skal við skemmdir á steypu með steypu.

Sparsla þarf í sprungur, ójöfnur og göt með epoxý-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 yfirmálar

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

Prófið alltaf viðloðun og útkomu fyrir upphengingu

Hagnýtar upplýsingar

Settu flittappa á húsgögn til að lágmarka för og rispur.
Verndið yfirborð og staði með mikilli umferð og einbeittri slit.

Væntanleg útkoma

Hálfgljáandi slitþolið 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

Lágmarkaðu málningarsóun þína með því að meta fyrirfram hversu mikla málningu þú þarft.

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

Ekki má hella málningu og hreinsivökva í niðurföll heldur safna og farga sem umhverfisúrgangi.

Tómar og þurrar umbúðir skulu flokkaðar sem plast, málmhandföng skulu fjarlægð og flokkuð sem málmur.

Geymið umfram málningu á réttan hátt þannig að hægt sé að nota afganga og lágmarka umhverfisáhrif.

Geymsla

Á svölum, frostlausum stað og vel lokað

Öryggisbúnaður

Verndaðu húð og augu gegn skvettum með viðeigandi fatnaði, hönskum og gleraugu.

Forðist innöndun sprautu úða og slípi ryks.

Notið viðeigandi hlífðarbúnað, sjá öryggisblað fyrir frekari upplýsingar.

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
Lágm. 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

desember 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

október 2024