

Flutex Pro 2

Vörulýsing

Almött 100% akrýl loftamálning, hylur frábærlega vel. Ráðlögð fyrir svæði með miklar kröfur um notkun og sérstakar fegrúnarkröfur 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, mürsteinar, gifsplötur, trefjamúrefni, sementstrefjaplótur, sementskornaplótur.

Undirlag

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

Meðhöndlun

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

Fjarlægið 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 pússa 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/samfellt yfirborð.

Mismunur á yfirborði getur orsakað litafrávik.

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins.

Efnishiti fyrir úðun, lágm. 12°C.

Hindra þarf rakabéttingu við þurrtun/hörðun.

Kuldi og aukið rakastig lengir þurrtíma, fulla hörðun og tíma á milli yfirmálunar.

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

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

Hagnýtar upplýsingar

Ef þörf er á viðgerð, fjarlægðu minniháttar merki og óreinindi með því að þrífa.

Blettaviðgerðir eru gerðar með sama efni/lotunúmeri og upphaflega var notað.

Gera þarf ráð fyrir að blettaviðgerðir sjáist að meira eða minna leyti eftir lit, gljáa, álagsaðferð, yfirborði, birtu og sjónarhorni.

Stærri skemmdir eru lagfærðar með afmörkun í átt að hornum, samskeytum og þess háttar.

Væntanleg útkoma

Almatt yfirborð með dempuð og jöfn áferð.

Þolir hreinsun með vægum hreinsiefnum, mjúkum bursta, 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 fyrr en málningin hefur að fullu harðnað.

Umhverfisupplýsingar

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

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

Ekki má hella málningu og hreinsivökva í niður föll 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 svöldum, 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	100% akrylmálning
Gljái	Almött;2
Eðlisþyngd (kg/l)	1.42
Þurrefnisinnihald vigt %	57
Þurrefnisinnihald rúmmál %	40
Efnisnotkun (m²/ltr.)	8
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðnun	Min. +10°C
Loftraki	Hám. loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Timar)	1
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	4
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Heildarlosun samkv. ISO 16000-9:2011: (< µg/m²h eftir 28 daga)	10
Classified in accordance with EN 13300	Wet abrasion resistance: R class 1 Contrast ratio: H10 class 2 (at 8 m²/l) Gloss: G4 dead-matt Maximum grain size: S1 fine
Eldvarnar viðmið	B-s1, d0
þynning	Vatn, er venjulega ekki þynnt
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn og sápa
Country of Origin	Denmark

Núverandi TDS útgáfa

desember 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

október 2024