

Flutex 2S

Vörulýsing

Almött loftmálning án endurkasts. Sérstaklega mælt með fyrir loft þar sem sérstakar fagurfræðilegar kröfur eru gerðar. Varan búa yfir góðum notkunareiginleikum og eru afbragðs valkostur fyrir afköst, áferð og umhverfið.

- Loftamálning
- Endurkastar ekki ljósi
- Myndar almatt yfirborð



Merkingar



Notkunarmöguleikar

Stofur / sameiginleg rými, forstofur / gangar, inngangssvæði, skrifstofur, eldhús, atvinnuhúsnæði, stofnanir, heilsugæslustöðvar, verslanir og stigahús.

Steypa, léttsteypa, múrefni, múrsteinar, gifsplötur, trefjamúrefni, sementstrefjaplötur, sementskornaplötur.

Undirlag

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

Meðhöndlun

Laust efni og flagnandi, eldri málningu skal fjarlægja með slípun áður en málað er.

Óhreinindi, ryk, fitu og annað sem getur haft neikvæð áhrif á viðloðun skal hreinsa með Fluren 37. Vatnsleysanlegar upplitanir, nikótín og sót skal hreinsa með Fluren 49 og grunna svo með Interior Stop Primer.

Mattslípa skal gljáandi fleti með eldri málningu, og í einhverjum tilvikum getur verið gott að grunna með Interior Fix Primer.

Spartla þarf í sprungur, ójöfnur og göt.

Grunnið ídrægt undirlag með Forankringsgrund.

Grunnið aðra fleti með viðeigandi grunni eftir atvikum. T.d með Wall Primer Pro eða Múr og gipsgrunni.

Berið á 1-2 umferðir.

Litir þekja misvel og því má búast við að einhverjir litir kalli á fleiri umferðir til að ná fram fullri þekju.

Notkun

Pensill, rúlla eða úði

Val á verkfæri/áhalði ræðst af áferðinni

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 aukið rakastig lengir þurrktíma, fulla hörðun og tíma á milli yfirmálunar

Aukið hitastig og lágur loftraki dregur úr þurrktíma og fullri hörðun

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

Hagnýtar upplýsingar

Ef þörf er á viðgerð, fjarlægðu minniháttar merki og óhreinindi með því að þrifa.

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 yfirbor með dempuð og jöfn áferð sem endurkastar ekki.

Viðkvæmt fyrir snertingu og blettamyndun.

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 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.

Viðbótar upplýsingar

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

Tæknilegar upplýsingar

Vara	PVA-málning
Gljái	Almött;2
Eðlisþyngd (kg/l)	1.43
Þurrefnisinnihald vigt %	57
Þurrefnisinnihald rúmmál %	36
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	8
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	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/m ² h eftir 28 daga)	230
Classified in accordance with EN 13300	Wet abrasion resistance: R class 2 Contrast ratio: H10 class 2 (at 8 m ² /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
Country of Origin	Denmark

Núverandi TDS útgáfa

desember 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

október 2024