

Sandplast LB

Flügger Sandplast er tilbúin blanda fylliefnis sem tilbúið er til notkunar. Notað til að slétta loft og veggj. Vörurnar hafa hámarksverkunareiginleika og fylligetu, góða pússningareiginleika og rýrnun þeirra er í lágmarki.



Vörulýsing

Fylliefni fyrir flatbox og kítisbyssu fyrir gifsplötur í þurrými. Inniheldur létt fínkorna fylliefnisþykkni með góða fylligetu og mikinn styrk. Ljúkið með því að setja veggklæðningu og/eða viðeigandi loft- eða veggmálningu í óskuðum lit og gljáa.

- Samskeyti gifsplata
- Mikið þanþol
- Ljósgrár

Merkingar



Name: 12 L

✓

✓

Name: LB, Poki

✓

✓

Name: LB, Fata

✓

✓

Notkunarmöguleikar

Spörslun og styrking samskeyta með Marco Spark-Perf eða Sheetrock Drywall Joint Tape og fylling skrúfugata á gifsplötum með baki úr pappa.

Viðgerðir og spörslun til að slétta múrhúð, steypu, léttsteypu, gifsplötur með baki úr pappa og áður máluð yfirborð.

Undirlag

Verður að vera hreint, þurrt, traust og henta til yfirborðsmeðhöndlunar.

Meðhöndlun

Fjarlægjið laust efni og málningu með því að hreinsa, pússa og þurrka af.

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

Vatnsleysanlega upplitun, nikótín og sót er hægt að hreinsa með Fluren 49.

Pússa slétt hörð og sleip yfirborð.

Berið fylliefnisþykkni á og sléttið.

Þurrkið af og fyllið samskeyti gifsplatnanna og með Drywall Joint Tape með tilbúna brotinu fyrir samskeytin, ýtið ákveðið með spaðanum og þrýstið niður í blautt fylliefnisþykknið.

Ýtið borðanum það langt inn að þunnt lag af fyllingarþykkni setjist utan á borðann.

Á sama tíma skal skafa fyllingarefnið yfir borðann.

Þegar það hefur þornað skal fylla í samskeytin og skrúfugötin tvisvar.

Pússið yfirborðið og grunnið fyrir frekari meðhöndlun.

Notkun

Notið flatbox eða kíttisbyssu og sléttið með kíttispaða.

Veljið verkfæri eftir stærð yfirborðsins.

Berið nægilega mikið magn á og vinnið og sléttið fylliefnisþykknið.

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins.

Forðist rakapéttingu.

Kuldi og aukið rakastig lengir þurrktíma, tefur fulla verkun og lengir tíma á milli yfirmálunar.

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

Hætta er á rýrnun ef fylliefnisþykknið er ekki fullkomlega verkað fyrir viðbótar meðhöndlun.

Prófið alltaf viðloðun og útkomu fyrir upphengingu.

Væntanleg útkoma

Sléttið yfirborð fyrir viðbótar meðhöndlun.

Athugið!

Setjið upp gifsplötur samkvæmt leiðbeiningum og stöðlum framleiðanda þeirra.

Sjáið notandaleiðbeiningar Flügger fyrir gifsplötur og fyllingu samskeyta.

Umhverfisupplýsingar

Fjarlægjið eins mikið af fylliefni og mögulegt er af verkfærum áður en þau eru hreinsuð 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

Öryggisbúnaður: Úðun: Samfestingur, algríma með samsettri síu. Penslun/rúllun: Hlífðargleraugu og hanskar. Pússun: Búnaður til verndar öndunarferum.

Tæknilegar upplýsingar

Vara	Spartl og kítli
Litur (spartl)	Ljósgrár
Eðlisþyngd (kg/l)	1,25
Þurrefnisinnihald vigt %	58
Þurrefnisinnihald rúmmál %	50
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	1
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hámarks loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Timar)	2
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	20
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Heildarlosun samkv. ISO 16000-9:2011: (< μg/m ² h eftir 28 daga)	49
Viðloðun við steypu (Mpa)	0,64
Lagþykkt (max.Mm)	2
Kornastærð (max.Mm)	0,2
VOC hámarksgildi (g/l)	10
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn

Núverandi TDS útgáfa

apríl 2020

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

janúar 2018