

Sandpartl LW

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

Vörulýsing

Fylliefni fyrir rými sem eru útsett fyrir ýmis konar rakaskilyrðum. Inniheldur létt, fínkorna fylliefnisþykki með góða fylligetu. Ljúkið með því að setja veggklæðningu og/eða viðeigandi loft- eða veggmálningu í óskuðum lit og gljáa.



- Rakabolið fylliefni
- Mikið þanþol
- Bláglár

Merkingar



Name: 10 L	✓	✓
Name: 3 L	✓	✓
Name: 0,4 L		✓

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 sléttu múrhúð, steypu, léttsteypu, gifsplötur með baki úr pappa og áður máluð yfirborð.

Undirlag

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

Meðhöndlun

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

Fjarlægið 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 fylliefnisþykkið á og sléttið.

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

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

Á sama tíma skal skafa fyllingarefnin yfir borðann.

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

Pússið yfirborðið og grunnið fyrir frekari meðhöndlun.

Notkun

Berið á og sléttið með kittisspaða.

Veljið verkfæri eftir stærð yfirborðsins.

Berið nægilega mikið magn á og vinnið og sléttið fylliefnisþykkið.

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins.

Forðist rakaþéttingu.

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 fylliefnisþykkið er ekki fullkomlega verkað fyrir viðbótar meðhöndlun.

Prófið alltaf viðloðun og útkomu fyrir upphengingu.

Væntanleg útkoma

Sléttið yfirborð fyrir viðbótar meðhöndlun.

Athugið!

Setjið upp gifsplötunar samkvæmt leiðbeiningum og stöðlum framleiðanda þeirra.

Sjáið notandaleiðbeiningar Flügger fyrir gifsplótur og fyllingu samskeyta.

Umhverfisupplýsingar

Fjarlægið eins mikið af fylliefni og mögulegt er af verkfærum áður en þau eru hreinsuð með vatni. Hellid ekki leifum af fljótandi málningu í niður föll 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 svöldum, frostlausum stað og vel lokað

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

Viðbótar upplýsingar

Varan uppfyllir kröfur M1: Emission Classification of Building Materials: Protocol for Chemical and Sensory Testing of Building Materials.

Tæknilegar upplýsingar

Vara	Spartl og kítti
Litur (spartl)	Bláglár
Eðlisþyngd (kg/l)	0,99
Þurrefnisinnihald vigt %	58
Þurrefnisinnihald rúmmál %	56
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	1
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðnun	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
Viðloðun við steypu (Mpa)	0,86
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