

Sandspartl LW

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

Vörulýsing

Fylliefni fyrir rými sem eru útsett fyrir ýmis konar rakaskilyrðum. Inniheldur létt, fínkorna fylliefnisþykkni með góða fylligetu. Ljúkið með því að setja veggklæðningu og/eða viðeigandi lofta- eða veggjamálningu.



- Rakapolið spartl
- Mikið þanþol
- Blágrár

Merkingar



Name: Blá



Notkunarmöguleikar

Spörtlun og styrking samskeyta með Marco Spark-Perf eða Sheetrock Drywall Joint Tape og fylling skrúfugata á gífsplötum með baki úr pappa. Viðgerðir og spörtlun til að slétta múrhúð, steypu, léttsteypu, gífsplötur 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 upplifun, níkótín og sót er hægt að hreinsa með Fluren 49. Pússa skal slétt, hörð og sleip yfirborð. Berið fylliefnisþykkni á og sléttið. Þurrkið af og fyllið samskeyti gífsplattanna. Leggið samskeytaborðann yfir samskeytin, ýtið ákveðið með spaðanum og þrýstið niður í blautt fylliefnisþykkni. 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

Berið á og sléttið með spartlspaða. Veljið verkfæri eftir stærð yfirborðsins. Berið nægilega mikið magn á og vinnið og sléttið fylliefnisþykkni. 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 fylliefnisþykkni er ekki fullkomlega þurrt á milli umferða. Mælt er með að gera prufu til að tryggja að útkoma verði í samræmi við væntingar.

Væntanleg útkoma

Sléttið yfirborð fyrir viðbótar meðhöndlun.

Athugið!

Setjið upp gifsplöturnar samkvæmt leiðbeiningum og stöðlum framleiðanda þeirra. Sjá notandaleiðbeiningar Flügger fyrir gifsplötur og fyllingu samskeyta.

Umhverfisupplýsingar

Fjarlægið 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

Viðbótar upplýsingar

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

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

Tæknilegar upplýsingar

Vara	Spartl og kítli
Litur (spartl)	Blágrár
Eðlisþyngd (kg/l)	0.99
Þurrefnisinnihald vigt %	58
Þurrefnisinnihald rúmmál %	56
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	1
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Lágm. + 10°C við notkun og þurrkun/verkun.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar)	2
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	20
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Viðloðun við steypu (Mpa)	0,86
Lagþykkt (að nafnvirði mm)	2
Kornastærð (max.Mm)	0,2
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn

Núverandi TDS útgáfa

febrúar 2023

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

ágúst 2022

