

Wall Seal Pro

Vörulýsing

Akrýl þéttiefni, innandyra. Málanlegt með sérstaklega mikla viðloðun og teygjanleika.

- Teygjanlegt
- Lítil mengun
- Góð viðloðun



Merkingar



Notkunarmöguleikar

Notað til að þétta samskeyti milli lofts, veggja, ramma, hurða og klæðningar á flestöll byggingarefni og málaða fleti.

Þéttiefnið ætti að vera af þeirri stærð að hreyfing þéttiefnisins sé minni en +/- 10%.

Undirlag

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

Meðhöndlun

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

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

Grunnið nýjan eða beran, hreinsaðan við með Stop Primer.

Hægt er að grunna íseygt og gljúpt undirlag með Primer grunni.

Notið rétt magn og stærð af samskeytabéttiefni, dýpt samskeytis = 1/2 breidd samskeytis.

Best er að meðhöndla mjóar sprungur og samskeyti líkt og geirnegld samskeyti.

Notkun

Kíttibyssa.

Skerið af fremsta hluta kíttihylkisins.

Skerið opið í horn með tilliti til breiddar samskeyta.

Einfalt í meðhöndlun, þrýst á réttan stað og sléttað með því að nota þéttiskúf eða töng og vatn áður en samskeytin ná að húðast.

Veldu verkfæri eftir breidd samskeytanna.

Fjarlægjið umfram þéttiefni með viðeigandi tólum.

Notið einangrunarlímband ef þörf krefur og fjarlægjið strax eftir ásetningu.

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins.

Forðist rakapéttingu.

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.

Væntanleg útkoma

Teygjanleg samskeyti, sem geta verið hreyfanleg tengt hita og raka.

Purrt matt, slétt, málanlegt yfirborð.

Kvistir geta valdið mislitun í gegn.

Ekki ætlað svæðum sem eru í stöðugri snertingu við raka og vatn.

Sprungur geta myndast þegar málað er yfir ef málningin hefur ekki sama teygjanleika og þéttiefnið.

Athugið!

Samskeyti < 5 mm eða > 20 mm ná ekki hámarks hreyfingu samskeyta.

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.

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

Lítill mengun með swan-gæðastimpli, uppfyllir kröfur um CE-merkingu, sbr. EN 15651-1, F INT og kröfur um M1.

Geymsluþol: 24 mánuðir í óopnuðum umbúðum.

Tæknilegar upplýsingar

Vara	Spartl og kítti
Eðlisþyngd (kg/l)	1.6
Þurrefnisinnihald rúmmál %	85
m/l, háð breidd og dýpi samskeytisins	18
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +5°C
[wetgoodTDSTemperatureResistance]	Max. +70°C
Loftraki	Hámarks loftraki 80% RH.
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	24
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	8
Joint Movement (%)	10
[wetgoodTDSHardness]	47 shore A
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Fjarlægið óharðnað þéttiefni með vatn. Fjarlægið harðnað þéttiefni með vélarafli.

Núverandi TDS útgáfa

desember 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

nóvember 2024