

Kirjeldus

Sababuild®450 on 1-komponentne, püsielastne, niiskustahenev, MS-polümeeri baasil hermeetik sisetöödeks.

Kasutusala

Sababuild®450 on sobiv järgmisteks sisetöödeks:

- Lagede, seinte ja raamide vuukide hermetiseerimiseks
- Siseseinte pragude täitmiseks
- Betoonelementide, krohvi ja betoonist siseseinte hermetiseerimine

- Trepikodade vuukimis- ja parandustööd
- Vuukimismaterjali standardid vastavad HACCP nõuetele
- Nakkuvus kõikide ehitusmaterjalidega

Eelised

- nakkevaba: ehitustolmu nakkumine minimaalne
- meeldiv töödelda ja viimistleda (short strands)
- püsivalt elastne, kahaneb nullilähedaselt
- ülevärvitav veebaasil värvidega (sisetöödeks)
- servadest ei määrdu (testitud vastavalt ISO16938-1)

- ei sisalda lahusteid, isotsüanaate ega silikoone
- CE tähis EN15651-1, Type F25LMINT
- sertifikaat: ISEGA (seoses HACCP)



Kasutusmeetod

Kasutusõpetus, ülevärvitavus ja pindade eeltöötlemise info on saadaval asjakohastel infolehtedel.

Tehnilised andmed

põhikoostis	MS polümeer, niiskuskuiuv
tihedus (EN542)	Umbes 1.473kg/m ³
nakkevaba (23°C, 50%RLV)	Umbes 15minutit
tahenemine (23°C, 50%RLV)	Umbes 2,5mm/24tundi
kõvadusklass A(ENISO868)	Umbes 40
Mahu vähenemine (ENISO10563)	<2%
max.lubatud deformatsioon (ISO11600)	25%
Pikenemise 100%elastsusmoodul (ENISO8339)	Umbes 0,4N/mm ²
tõmbetugevus(Fmax) (ENISO8339)	Umbes 0,5N/mm ²
katkevenivus (ENISO8339)	Umbes 150%
töötemperatuur	min.+5°C kuni max.+30°C
säilitustemperatuur	min.+5°C kuni max.+25°C
temperatuuritaluvus	min.-30°C kuni max.+90°C

Tellimiseinformatsioon

pakend	vorst	
sisu	600ml (sisaldab 15ühikut)	
värvus	valge (sarnane RAL9010)	hall (sarnane RAL7036)
artikkelnr.	101095AAN	101101AAN
säilivusaeg	9kuud (avamatapakendis)	

Teised pakendid ja värvid tellimisel. Suurte pakendite puhul võib säilivusaeg varieeruda.

Ohutuse tagamise soovitused

Lisainfo ohutuse kohta leiata asjakohaselt SABA ohutuskaardilt.



SABA DinxperloBV

Industriestraat3 NL-7091 DC Dinxperlo PO Box3 NL-7090 AADinxperloT+31 (0) 315658999F+31 (0)315 653989E info@saba.nl www.saba.nl

