

STEICO *multi fill*

Nuolatos lankstūs „ETICS“ jungčių klėjai

Sandarinimo sistema STEICO
izoliaciniamis sprendimams



REKOMENDUOJAMA NAUDOJIMO SRITIS

Spaudimui atsparus jungčių užpildymo junginys, tinkantis tolesniam STEICO*protect* ETICS jungčių tvarkymui, ir STEICO*protect* medienos pluošto izoliacinių plokščių su įvairioms medžiagomis klėjai.

Naudojamas kaip jungčių užpildymo junginys po atliktos apdailos, kai jungčių plotis ne didesnis kaip 6 mm. Idealiai tinka kaip remonto klėjai (klėjai, skirti medienos pluošto izoliacinėms suderintoms dalims).



- Nuolatos elastingi, didelio gniuždomojo stiprio
- Gali būti naudojami patalpose ir lauke
- Galima užtinkuoti
- UV patvarus
- Be izocianato, tirpiklio ir silikono
- Greitas pilnas sukietėjimas
- Gali būti naudojami šlapi ant šlapio pagrindo
- Gerai sukimba ant įvairių paviršių

Papildomą galite rasti adresu www.steico.com



| STEICO*multi fill* PRISTATYMO FORMOS

Pakuotė	Turinys [ml/g]
12 kasečių / kartoninė dėžutė	@ 310 ml/470 g

| MEDŽIAGA

Aukštos kokybės 1 komponento rišliosios medžiagos ir sandariklis.

| SANDĖLIAVIMAS/TRANSPORTAVIMAS

Laikykite STEICO*multi fill* vėsioje ir sausoje vietoje, kai temperatūra nuo +15 °C iki +25 °C. Apsaugokite nuo karščio, šalčio ir šviesos. Galiojimo laikas iki 1 metų po pagaminimo.

| VALYMAS

Apsaugoti klėjai gali būti valomi tik mechaniškai.

| PAPILDOMA INFORMACIJA

Apsauginių medžiagų likučius šalinkite tik laikydamiesi EAK 170904 (mišrios statybinės ir griovimo atliekos).

Atkreipkite dėmesį į papildomą informaciją, esančią saugos duomenų lape.

| STEICO*multi fill* TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

Tirštumas	Vidutinio klampumo, pastos konsistencijos
Spalva	Ruda
Tankis	1.4 kg/m ³
Kietėjimas per 24 val. (20 °C, 50% santykinė drėgmė)	4 mm
Didžiausias pailgėjimas (ISO 37)	370 %
Didžiausias stiprumas (ISO 37)	2.5 MPa
Minimali naudojimo temperatūra	+5 °C
Atsparumas temperatūrai:	-40 °C / +100 °C
Blukimas	Nėra

| NAUDOJIMAS

- STEICO*multi fill* tepkite ant vienos sausos klėjavimui skirtos paviršiaus pusės, neužterštos riebalais ir dulėmis
- Geras sukibimas su dažytais paviršiais, metalu, stiklu, veidrodžiais, keramika, ant neaktyto pagrindo ir įvairaus plastiko.
- Ant betono rekomenduojama naudoti sukibimą skatinantį gruntą, tačiau praktiškai gerus rezultatus pasieksite ir be lipnaus grunto. Pasiekiamas sukibimo vertes pirmiausiai nustatykite atlikdami bandymus ant nevienodų, įvairių sluoksnių.
- Plėvelės formavimosi laikas žymiai sutrumpėja esant didesnei drėgmei arba jei klėjai yra purškiami kartu su vandeniu.


STEICO
sukurta gamtos

Jūsų STEICO specializuotas atstovas: Telefonai: +370 699 96861
+370 601 72224
el. paštas: info@www.sveikastatyba.lt


Sveika Statyba
Eko statybinės medžiagos

Taikos pr. 139A, Kaunas LT-51131
Darbo laikas: Pirmadienis – Penktadienis, 8:30 – 17:00

Įmonės kodas: 303923914
PVM: LT100009252613

www.sveikastatyba.lt