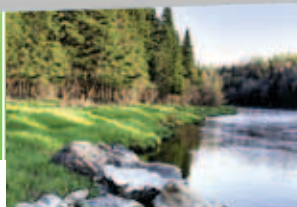


STEICO *multi membrą 5*

Garams nelaidus sluoksnis stogui,
sienoms ir lubų konstrukcijoms

Sandarinio sistema „STEICO“
izoliaciniams sprendimams



REKOMENDUOJAMA NAUDOJIMO SRITIS

Garams nelaidus sluoksnis vidiniam, hermetiškam
stogo pamušalui, sienų ir lubų konstrukcijoms.

Idealiai tinka purškiamoms izoliacijoms.



- Ypač tvirtas ir lankstus
- Itin atsparus plyšimui
- Pralaidus, S_d vertė 5 m
- Tinka purškiamoms izoliacijoms ir izoliaciniams kilimėliams
- Tinka montuoti ant viršaus, kai „STEICO“ medžio plaušo lentos suteikia pakankamą izoliacinę dangą

Papildomą informaciją ir naudojimo instrukcijas galite rasti atitinkamuose
statybos lankstinukuose ar internete adresu www.steico.com



| STEICOMulti membra 5 PRISTATYMO FORMOS

Ritinio plotis [m]	Ritinio ilgis [m]	Ritinio plotas [m ²]	Ritinio svoris [kg]
1.50	50	75.0	Apie 10.0

| STEICOMulti membra 5 TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS



| MEDŽIAGA

3-jų sluoksnių, padengta PP neaustiniu audiniu, armuotas tinklas

| INFORMACIJA

STEICOMulti membra 5 laikykite sausoje vietoje, apsaugokite nuo purvo, saulės spindulių ir drėgmės

Gamyba ir ženklimas Gamyba ir ženklimas DIN EN 13984: 2013	
Degumas	E klasė pagal EN 13501-1
Ploto vieneto svoris	130 g/m ²
s _d vertė	5 m
Atsparumas temperatūrai:	Nuo -40 °C iki +80 °C
Maksimali tempimo jėga, išilginė / skersinė [N/5 cm]	350/350
Pailgėjimas esant didžiausiai tempimo jėgai, išilginis / skersinis [%]	20/20
Atsparumas plyšimui, išilginis / skersinis [N]	270/270

| STEICOMulti membra 5 NAUDOJIMAS

- Patieskite membraną arba lakštą taip, kad spausdinta pusė būtų nukreipta į montuotoją
- Patieskite lakštą lygiagrečiai ar stačiu kampu į gegnes su ne mažesne kaip 10 cm užlaida
- Užtikrinkite įleistinių tarpų izoliaciją. Tarp tarpų izoliacijos ir lakšto / membranos negali būti tuštumos. Medžiaga yra permatoma, todėl galima patikrinti vizualiai
- Pritvirtinkite membraną arba lakštą taip, kad šis nebūtų įsitempęs, ir venkite raukšlėjimosi
- Užlaidos, jungiamosios dalys ir sujungimai turi būti aklinau uždaromi naudojant „STEICO“ sistemos priedus

| NAUDOJIMAS TAIKANT PURŠKIAMĄ IZOLIACIJĄ:

- Maksimalus atstumas tarp garams nelaidaus sluoksnio pritvirtinimo spaustukų ant atraminės struktūros yra 10 cm
- Kaip alternatyvą siūlome naudoti „STEICO“ medienos plaušo plokščių juostas arba papildomą tinklą palei gegnę
- Prieš įrengiant purškiamą izoliaciją, kryžminis grebėstavimas turi būti išdėstytas ne didesniu kaip 420 mm nuo centro atstumu
- Kai izoliacija jau įpurkšta, įpurškimo skyles orui nepralaidžiu būdu užsandarinkite naudodami STEICOMulti tape P lipdukus