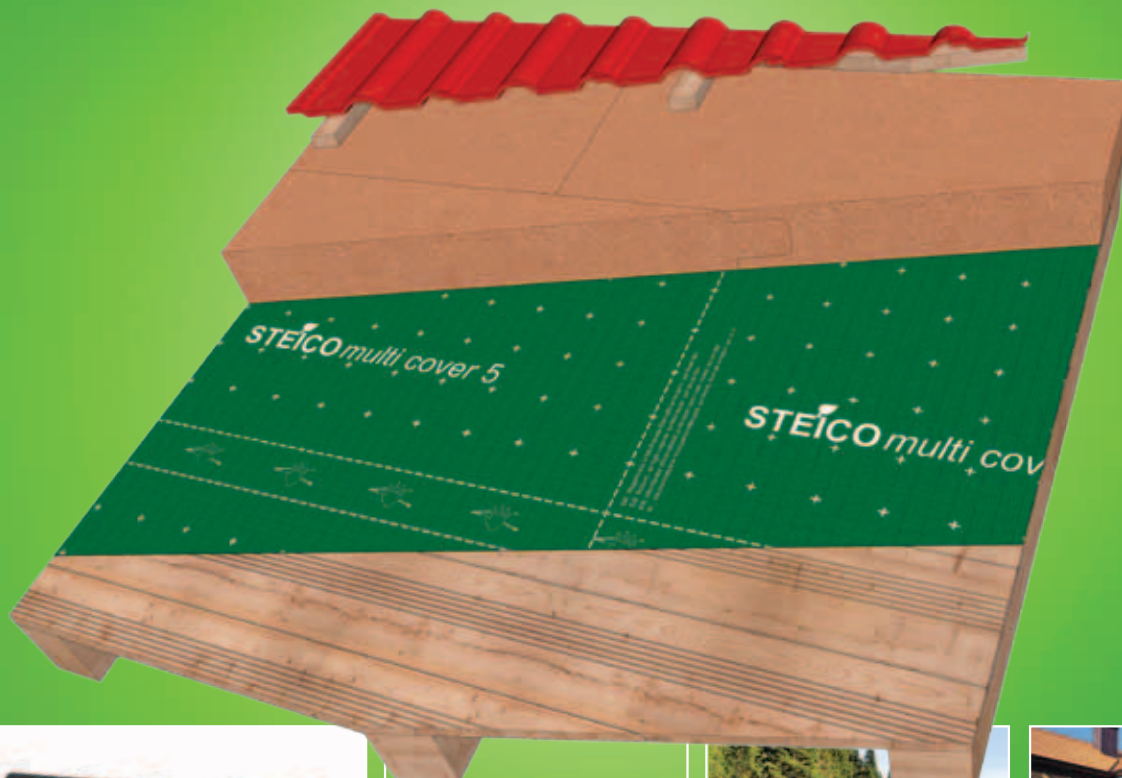


STEICO *multi cover 5*

Atsparus nusidėvėjimui, lietaus nepraleidžiantis garams nelaidus sluoksnis

Sandarinimo sistema „STEICO“
izoliaciniams sprendimams



REKOMENDUOJAMA NAUDOJIMO SRITIS

Skirtas naudoti lauke ant stogo ir sienų konstrukcijų



- Ypač saugu vaikščioti net ir esant drėgnoms sąlygoms
- 2 integruotos lipnios sritys
- Hermetiškas ir atsparus lietaui
- Itin atsparus plyšimui
- Gali būti naudojamas kaip laikina stogo danga

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



| STEICOmulti cover 5 PRISTATYMO FORMOS

Ritinio plotis [m]	Ritinio ilgis [m]	Ritinio plotas [m ²]	Ritinio svoris [kg]
1.50	50	75.0	11.0

| STEICOmulti cover 5 TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

Gamyba ir ženklavimas	DIN EN 13984: 2013
Degumas	E klasė pagal EN 13501-1
Ploto vieneto svoris	150 g/m ²
s _d vertė	5 m
Atsparumas temperatūrai:	Nuo -40 °C iki +80 °C
Maksimali tempimo jėga, išilginė / skersinė [N/5 cm]	320/270
Pailgėjimas esant didžiausiai tempimo jėgai, išilginis / skersinis [%]	40/40
Atsparumas plyšimui, išilginis / skersinis [N]	350/300
Atsparumas vandens skvarbai:	W1
Atsparumas vandens prasiskverbimui po sendinimo	W1
Vandens garų atsparumo patvarumas prieš dirbtinį sendinimą	Išlaikyta
Buvimas lauke:	Iki 3 mėnesių
Gali būti naudojamas kaip laikina stogo dangą	Iki 4 savaičių



| MEDŽIAGA

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

| INFORMACIJA

STEICOmulti cover 5 laikykite sausoje vietoje, apsaugokite nuo purvo, saulės spindulių ir drėgmės

| STEICOmulti cover 5 NAUDOJIMAS

- Iš anksto nuvalykite stogo paviršių ir nuo jo pašalinkite kliūtis (vinis ir aštrius daiktus)
- Patieskite membraną arba lakštą taip, kad spausdinta pusė būtų nukreipta į montuotoją
- Patieskite membraną arba lakštą lygiagrečiai karnizo nuosvyrai su ne trumpesne nei 10 cm užlaida
- Pritaisykite membraną arba lakštą vietoje tik užlaidos srityje (pvz. spaustukais)
- Paruoškite išilgines lipnias sritis pašalindami apsauginę juostelę tik po to, kai membrana arba lakštas jau pritvirtinti
- Dalių jungtys ir sujungimai turi būti aklinau uždaromi naudojant „STEICO“ sistemos priedus