

## BRUCHAPaneel

# Daugiasluoksnė PUR/PIR stogo plokštė €CO roof

### Standartinis DIZAINAS IR PAVIRŠIAI

Ruloninė karštai cinkuoto plieno skarda

IŠORINĖ PUSĖ:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Matoma pusė padengta 25 µm poliesterio danga su PVC apsaugine plėvele nuo saulės radiacijos. Plėvelė turi būti nuimta ne vėliau, kaip po 10 savaičių po plokščių gamybos (gamybos data matoma ties išilgine plokštės jungtimi).</li> <li>Profilis – trapecinis, 42 mm (pagal schemą)</li> <li>Atstumas tarp iškilimų – 333,3 mm</li> <li>Metalo lakšto storis – 0,6 mm (mažesnis storis – pagal užklausimą)</li> </ul>
VIDINĖ PUSĖ:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aliuminio danga – Stucco balta, sluoksnio storis 80 µm, atspari organinėms rūgštims.</li> <li>Dėl plono vidaus sluoksnio, galimas blogesnis vizualinis vaizdas.</li> <li>Zonoms, kuriose vaizdas iš apačios turi tenkinti aukščiausius vizualinės kokybės reikalavimus, rekomenduojame naudoti BRUCHAPaneel stogo plokštės DP su plieno skardos vidaus sluoksniu.</li> </ul>
UŽPILDAS:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Standžios poliuretano putos pagamintos testiniame procese apie 95% uždromis poromis ir saugiai pritvirtintos prie plieno lakšto.</li> <li>Tankis apie 45 kg/m<sup>3</sup>, absoliučiai be chlorfluorintų angliavandenilių ar halogenintų chlorfluorintų angliavandenilių – pentano putų procesas</li> </ul>
DEGUMO KLASĖ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pagal EN 13501-1, Euroklasė Ds2d0, normalus degumas</li> </ul>
STANDARTINĖS SPALVOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pagal BASIC spalvų spektrą, identišką BRUCHAPaneel PUR/PIR stogo plokštė DP</li> </ul>
PLOKŠČIŲ JUNGIMAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Išorėje persidengiant bangoms, kur plokštės dalis be izoliacinio sluoksnio uždengia atitinkamą kitos plokštės dalį su izoliaciniu sluoksniu.</li> <li>Kapiliarinis užlenkimas (žiūrėti brėžinį)</li> </ul>

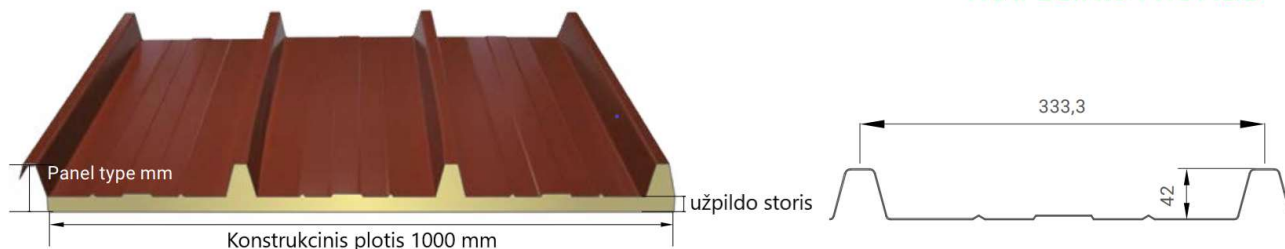


# BRUCHAPaneel

## Daugiasluoksnė PUR/PIR stogo plokštė €CO roof

Mažiausias stogo nuolydis 3° (5,2%)

### TRAPECINIS PROFILIS



Plokštės tipas	ECO 57	ECO 72	ECO 82	ECO 102
Užpildo storis, mm	15	30	40**	60**
U* = W/m <sup>2</sup> K – EN 14509 įskaitant siūles	1,24	0,73	0,57	0,39
Svoris kg/m <sup>2</sup>	7,00	7,60	7,95	8,80

\*Šilumos laidumo koeficientas

\*\* pagal užklausimą

Leistini gamybos nuokrypiai	Atitinka EN 14509
Gamybos ilgiai	Maks. 21,5 m (ypač ilgas transportas nuo 13,6 m)
Degumo klasė	90° C

- Žemės ūkio statiniams
- Kaip apsauga nuo kondensato susidarymo
- Mažiausiai 15 mm izoliacija
- Priimtinos kainos alternatyva BRUCHAPaneel PUR/PIR stogo plokštei DP

