

# PAROC Pro Slab 40

(PAROC Tank Wall Slab 40)



## Trumpas aprašymas

Plokštė iš akmens vatos

## Naudojimas

Šiluminė izoliacija rezervuarų sienoms.

## Techninės savybės

### Nominalus tankis

40 kg/m<sup>3</sup>

### Maksimali naudojimo

#### temperatūra

250 °C

Aukščiausia rekomenduojama darbinė temperatūra įvairiems akmens vatos gaminiams be dangos yra 750°C. Rišiklis pradeda garuoti kai temperatūra viršija 200°C. Izoliacinės savybės nekinta, tačiau stipris gniuždymui sumažėja. Akmens vatos gaminių lydimosi temperatūra yra daugiau kaip 1000°C (pagal DIN 4102).

## Matmenys

### Plotis x Ilgis

600 x 1200 mm

### Storis

50 - 120 mm

### Kiti matmenys

Gali būti pagaminti ir kitų matmenų gaminiai

Matmenys pagal ĮST 1071174-4:2001

## Pakavimas

Plastikas

## Ugniaatsparumo savybės

### Degumo klasifikacija pagal Euro klases

A1

### Pagal

EN 13501-1

## Šiluminės savybės

Šilumos laidumas 10 °C,  $\lambda_{10}$

0,036 W/mK

Šilumos laidumas 100 °C,  $\lambda_{100}$

0,046 W/mK

Šilumos laidumas 200 °C,  $\lambda_{200}$

0,073 W/mK

Gamintojo deklaruojami dydžiai

## Montavimas

### Darbų aprašymas

ĮST 1071174-4:2001



UAB PAROC, Savanorių pr. 124, 03153 Vilnius, Telefonas +370 5 274 00 21, Faksas +370 5 274 00 02, www.paroc.lt

Šiame duomenų lape yra pateikta pagrindinė informacija, apibūdinanti gaminį ir jo technines savybes. Tačiau šiame duomenų lape pateikta informacija vartotojui automatiškai nesuteikia komercinės garantijos. Panaudojus gaminius netinkamai arba ne pagal paskirtį, gamintojas neprisiima atsakomybės dėl gaminio tinkamumo, išskyrus tuos atvejus kai gamintojas į atskirą paklausimą išreiškė raštiškai patvirtintą pritarimą tokiam pritaikymui. Šis gaminio duomenų lapas keičia visas ankstesnes duomenų lapų versijas. Nuolat tobulindami savo gaminius, mes pasilieiname teisę keisti bei pildyti duomenų lapo informaciją. PAROC ir raudonai balti dryžiai yra registruoti Paroc Oy Ab prekės ženklai. © Paroc Group 2009