

# PAROC Pro Loose Wool

(PAROC Loose Wool)



## Trumpas aprašymas

Palaida akmens vata, susukta į ruloną

## Naudojimas

Šiluminė įvairios netaisyklingos formos įrangos izoliacija.

## Techninės savybės

### Nominalus tankis

80 kg/m<sup>3</sup>

### Maksimali naudojimo temperatūra

750 °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  
900 x 5000 mm

Storis  
- mm

Matmenys pagal IST 1071174-4:2001

## Pakavimas

Plastikas

## Ugniaatsparumo savybės

### Degumo klasifikacija pagal Euro klases

A1

Pagal

EN 13501-1

## Šiluminės savybės

Šilumos laidumas 10 °C,  $\lambda_{10}$  0,035 W/mK

Šilumos laidumas 100 °C,  $\lambda_{100}$  0,047 W/mK

Šilumos laidumas 200 °C,  $\lambda_{200}$  0,067 W/mK

Šilumos laidumas 300 °C,  $\lambda_{300}$  0,093 W/mK

Gamintojo deklaruojami dydžiai

## Montavimas

### Darbų aprašymas

IST 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 pasilikame teisę keisti bei pildyti duomenų lapo informaciją. PAROC ir raudonai balti dryžiai yra registruoti Paroc Oy Ab prekes ženklai. © Paroc Group 2009