

PAROC ROU 60 4

Jumta slīpumu veidojoša ķīļveida plāksne

PAROC ROU 60 4 jumta slīpumu veidojoša plāksne (slīpums 1:60; spiedes spriegums 60 kPa) ir ķīļveida jumta plāksne, ar ko veido slīpumu plakaniem un lēzeniem jumtiem siltumizolācijas līmenī. Plāksnes slīpuma leņķis ir 1:60. Tā ir kā slīpumu veidojoša sistēma, kas sastāv no sešu (6) ķīļveida plākšņu kombinācijas un apakšējā pamatlīmeņa PAROC ROS 30 vai PAROC ROS 60 plāksnēm, kas nodrošina slīpuma turpināšanu.

Plāksne ir slīpa visā platumā, ar vienu galu biezāku par otru visā plāksnes garumā.



Datu lapas

12.03.2026

Izmēri (mm)

Platums x Garums	Biezums
600 x 1200	60/70
600 x 1200	20/30
600 x 1200	50/60
600 x 1200	70/80
600 x 1200	80/90
600 x 1200	30/40
600 x 1200	40/50
985 x 1200	0/150

Iepakojuma veids

Neiepakotas plāksnes uz paletes

Produkta īpašības saskaņā ar EN 13162

Markējuma kods	MW-EN13162-T5-DS(70,-)-CS(10)60-WS-WL(P)-MU1
DoP numurs	10182
Biezuma pielāde, T	T5
Ugunsreakcijas klase, Eiroklase	A1
Īpatnējā siltumvadītspēja, λ_D	0,038 W/mK
Īstermiņa ūdens absorbcija, W_p	$\leq 1 \text{ kg/m}^2$
Ilgtermiņa ūdens absorbcija, W_{fp}	$\leq 3 \text{ kg/m}^2$
Ūdens tvaiku difūzijas pretestības koeficients, MU	1
Dimenisonāla stabilitāte specifiskā temperatūrā, DS(70,-)	$\leq 1 \%$
Spiedes spriegums 10 %, CS(10)	60 kPa

Ugunsizturības īpašības

Degtspēja	Nedegošs izstrādājums
PAROC akmens vates izstrādājumi spēj izturēt augstu temperatūru. Saistviela sāk iztvaikot, kad tās temperatūra pārsniedz aptuveni 200°C. Ugunsdrošības īpašības paliek nemainīgas, bet spiedes spriegums vājinās. Akmens vates izstrādājumu mīkstināšanās temperatūra ir virs 1000°C (iekšējās pārbaudes metode).	

Mitruma īpašības

PAROC akmens vate paliek sausa pat augsta mitruma apstākļos (RH 98%). Difūzijas vaļējā akmens vate neuzsūc un neuzglabā ūdeni un ļauj konstrukciju mitrumam, kas saistīts ar citiem materiāliem, izžūt cauri izolācijas slānim (VTT-S-05337-17). Paroc akmens vates siltumizolācija ir izgatavota no neorganiskā akmens, un tā nesniedz barības vielas pelējumam.

Vides īpašības

Eiropas Minerālvates sertifikācijas padomes (EUCEB) preču zīme uz mūsu izstrādājumiem apliecina, ka PAROC akmensvates šķiedra atbilst ES direktīvas Nr. 1272/2008 bioloģiskās šķīdības prasībām. Vācijas RAL kvalitātes zīme apliecina, ka bioloģiskās šķīdības un drošības prasības ir izpildītas saskaņā ar Vācijas tehnisko noteikumu TRGS905.

PAROC akmens vate ir izgatavota no akmens. Produkta tilpums ir ~98% gaiss un tikai ~2% akmens šķiedras. Izstrādājumu lieliskās īpašības ir balstītas uz izejvielu īpašībām.

PAROC akmens vate saglabā savas izolācijas spējas un izmērus visā ēkas ekspluatācijas kalpošanas laikā, kas tiek uzskatīts par vismaz 50 gadiem.

PAROC akmens vate ir atkārtoti izmantojama un to var pārstrādāt jaunos akmens vates izstrādājumos.

Sertifikāti un Apstiprinājumi

ES atbilstības sertifikāts

0809-CPR-1015

Uzglabāšana un uzstādīšana

Skatiet PAROC akmensvates uzglabāšanas un lietošanas rokasgrāmatu mūsu tīmekļa vietnē:

<https://www.paroc.com/en/documents/uploads/stone-wool-handling-and-storing-instruction>

Akmens vati ir viegli griezt ar atbilstošu vates griežamo nazi. Plāksnes ar pārkļūjumu no pārsegtās puses griež ar smalkas malas nazi. Siltumizolācijas plāksnes tiek iestrādātas konstrukcijā saskaņā ar projektētāja norādījumiem. Visizplatītākie iestrādes risinājumu paņēmieni ir siltumizolācijas ierīkošana karkasa konstrukcijā bez stiprinājumiem un mehāniska stiprināšana pie pamatnes ar stiprinājumiem, skrūvējot vai līmējot. Siltumizolācijas plāksnes vienmēr ir jāiestrādā cieši karkasā starp statņiem, apkārtējām konstrukcijas daļām un citām izolācijas plāksnēm. Divu slāņu siltumizolācijas risinājumā plāksņu šuvju vietām jāpārkļājas.

Čia išdėstyta techninė informacija pateikiama neprisii mant atsakomybės ar įsipareigojimų, o gavėjas ją priima ir naudojami vien savo rizika. Kadangi naudojimo sąlygos nuo mūsų nepriklauso ir gali skirtis, „Paroc“ negarantuoja ir neprisiima atsakomybės ar įsipareigojimų dėl duomenų, susijusių su bet kokių čia aprašytų gaminių konkrečiu naudojimu, tikslumo ir patikimumo. „Paroc“ pasilieka teisę keisti šį dokumentą be išankstinio įspėjimo. PAROC yra kompanijos Paroc Group Oy registruotas prekės ženklas. Šis gaminio duomenų lapas galioja šiose šalyse: Lietuvoje.