

PAROC Siltumizolācijas stiprinājumi

Izolācijas dībelis SFS RP45x120/BS-4,8 wood (XFM 004)

Izolācijas dībelis SFS R45x85/TI-T25-6,3 concrete (XFM 005)

Izolācijas skrūve Dabo SW8RT, CLT (XFS 005)

PAROC Distanceris (XFP 001)

PAROC Distanceris Cortex (XFP 002)

PAROC Paplāksne no metāla (XFW 003)

PAROC Paplāksne no plastikas (XFW 004)

PAROC Paplāksne no metāla melna (XFW 033)

Siltumizolācijas plāksnes piestiprināšanai pie koka vai betona / ķieģeļu pamatnes tiek izmantoti dībeļi SFS RP45x120/BS-4,8 (XFM 004) un SFS R45x85/TI-T25-6,3 (XFM 005). Kronšteins sastāv no turētāja (patronas), kas izgatavots no polipropilēna, un iekšējās skrūves (Torx T25). **PAROC skrūvgriezis Bit T25** (XFT 005) ir iekļauts abu siltumizolācijas dībeļu piegādē.

Izolācijas skrūve Dabo SW8RT (XFS 005) ir piemērota biezas (180-220 mm) siltumizolācijas plāksnes piestiprināšanai pie CLT paneļa vai koka. Skrūvi izmanto ar metāla paplāksni XFW 003. Šie izstrādājumi tiek pārdoti atsevišķi.

PAROC Distanceri (XFP 001 un XFP 002) tiek izmantoti ventilējamās fasādēs, lai novērstu nepārtraukta siltumizolācijas slāņa saspiešanu, kad fasāde ir fiksēta caur siltumizolāciju. XFP 001 ir piemērots ar šķiedru pārklātām vai nepārklātām siltumizolācijas plāksnēm, un savukārt XFP 002 tiek izmantots plāksnēm ar Cortex pārklājumu.

Dažāda veida naglām un skrūvēm, ko izmanto akmens vates izolācijas nostiprināšanai, ir nepieciešamas paplāksnes. **Metāla paplāksnes** XFW 003 un XFW 033 ir izgatavotas no cinkota tērauda. **Plastmasas paplāksne** XFW 004 ir izgatavota no HD polietilēna. Paplāksņu/stiprinājumu patēriņš parasti ir 4 gab/m².

APSTIPRINĀJUMI:

Dībelis un skrūve: ETA-08/0262

PIELIETOJUMS:

Ēkas ārējā aploksne; ārējās sienas

IEPAKOJUMS / GLABĀŠANA:

Kartona kaste

IZMĒRI

Izstrādājuma kods	diametrs	Plastmasas garums	Izolācijas biezums mm	iepakojums	Montāžas rīks	EAN 64380
Izolācijas dībelis SFS RP45x120/BS-4,8 kokam (XFM 004) Ietv. Skrūvēšanas uzgalis T25 (XFT 005)	90 mm	100 mm	100 mm	100 gab / kartons	XFT 005	8578363
	120 mm	150 mm	150 mm			8563089
	165 mm	180 mm	180 mm			8582054
	180 mm	200 mm	200 mm			8563088
	210 mm	250 mm	250 mm			8563087
Izolācijas dībelis SFS R45x85/TI-T25-6,3 betons (XFM 005) Ietv. Skrūvēšanas uzgalis T25 (XFT 005)	85 mm	100 mm	100 mm	100 gab / kartons	XFT 005 Priekšurbums ar XFD 002	8571089
	135 mm	150 mm	150 mm			8566711
	165 mm	180 mm	180 mm			8582058
	185 mm	200 mm	200 mm			8566710
	225 mm	250 mm	250 mm			8566709
Izolācijas skrūve Dabo SW8RT, CLT (XFS 005)	4,8	260 mm	300 mm	100 gab / kartons		8571088
						8580989



Izstrādājuma kods	diametrs	garums	iepakojums	montāžas rīks	EAN 64380
PAROC Paplāksne no metāla (XFW 003)	50 mm / 6,5 mm		500 gab / kartons		8518124
PAROC Paplāksne no plastikas (XFW 004)	60 mm / 5 mm		500 gab / kartons		8518126
PAROC Paplāksne no metāla melna (XFW 033)	50 mm / 6,5 mm		500 gab / kartons		8586184



Izstrādājuma kods	diametrs	garums	iepakojums	montāžas rīks	EAN 64380
PAROC Distancer (XFP 001)		30 mm	250 gab / kartons		8518403
		45 mm			8525015
		50 mm			8518404
		70 mm			8525016
		80 mm			8518405
		95 mm			8536287
PAROC Distanceris Cortex (XFP 002)		30 mm	250 gab / kartons		8588781
		40 mm	200 gab / kartons		8580983
		50 mm			8580986
		55 mm			8580985
		70 mm			8580984



MONTĀŽA/ Distanceri

Distancers tiek uzstādīts, spiežot vai skrūvējot to caur akmens vates siltumizolācijas slāni (parasti PAROC WAS25t vai PAROC WAS35t) tā, lai starplika atspiestos pret cietu pamatni. Starplikas tiek uzstādītas aptuveni ik pēc 600 mm. Apdari nesošā līste (parasti vertikāli) tiek uzstādīta virs distanceriem un piestiprināta pie nesošās konstrukcijas, vai nu naglojot, vai skrūvējot.

TECHNICAL PARAMETERS

Īpašība	vērtība	saskaņā ar
Citus parametrus var atrast apstiprinājumos.		ETA-08/0262

PIEDERUMI



PAROC Urbis betonam L 6,3 (XFD 001)

PAROC Urbis betonam S 5,0 (XFD 002)

PAROC Urbja pagarinātājs (XFD 003)

PAROC Skr;uvēšanas uzgalis T25 (XFT 005)

Šajā dokumentā iekļautā tehniskā informācija ir nodrošināta bez maksas un brīvprātīgi un par tās tiek izsniegšanu un pieņemšanu atbild tikai saņēmējs. Tā kā lietošanas apstākļi var atšķirties un mēs tos nevaram kontrolēt, Paroc neuzņemas pārstāvniecību par, un nav atbildīgs par jebkura šajā dokumentā aprakstītā izstrādājuma datu, kas saistīti ar noteiktiem lietojumiem, precizitāti vai uzticamību. Paroc patur tiesības veikt izmaiņas šajā dokumentā bez iepriekšēja paziņojuma. PAROC ir PAROC Group Oy reģistrēts zīmols. Šī datu lapa ir derīga šādās valstīs: Latvija. © Paroc 2023