

Tuotetypin tunniste Kategorian 1 poltettu HD-tiili sisä- ja ulkokäyttöön AVCP-menetelmä AVCP2+	Tuote Reikätiili R-Punainen	Käyttötarkoitus Muuratuissa seinissä, pilareissa ja väliseinissä standardin SFS-EN- 771-1 soveltamisalan mukaisesti	Valmistaja Raikonen Oy Vanha Alastarontie 394 32210 Loimaa
---	--	--	---

Harmonisoituun tuotestandardiin EN771-1:2011 perustuva DoP

Laadunvalvonnan sertifiointilaitos Inspecta Sertifiointi Oy (0416) on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymisen sekä antanut laadunvalvonnan varmentamistodistuksen 0416-CPD-7292.

Ilmoitetut suoritusastot

Mitat (Pituus, Leveys, Korkeus)	Mitat	Mittapoikkeamat T1	Hajontaluokka R1
	285 x 85 x 60	P+-7 L10 K+-7	P7 L+-3 K5
	285 x 85 x 75	P+-7 L10 K+-7	P7 L+-3 K5
	285 x 85 x 85	P+-7 L10 K+-7	P7 L+-3 K5
	285 x 130/135 x 60	P+-7 L10 K+-7	P7 L+-3 K5
	285 x 130/135 x 75	P+-7 L10 K+-7	P7 L+-3 K5
	270 x 130 x 75	P+-7 L10 K+-7	P7 L+-3 K5

Kappaleen muoto	Pystyreikätiili
Aukkoryhmä	2
Puristuslujuus N/mm ²	34
Kosteudenmuodonmuutos	NPD
Tartuntalujuus	>0,16 N/mm² (ka) EN 1052-3
Liukoisten suolamäärä	NPD
Palokäyttäytyminen	Euroluokka A1
Vedenimukyky	Max 9%
Veden alkuimunopeus	Max 1,8kg/m²/min
Vesihöyryn läpäisevyys	5/10 EN 1745:A
Bruttokuivatiheys	1500 kg/m³ D1 (+/- 10%)
Lämmönjohtavuus	0,37 WMk; EN 1745:A; P=50%
Pitkäaikaiskestävyys	Säänkestävä F2 SFS7001 liite 1, hyväksytty



Allekirjoitus

Vahvistan, että edellä mainitun tuotteen suoritusastot ovat tämän ilmoituksen mukaiset. Loimaalla 26.6.2024.

Teemu Raikonen | CEO | +358 500 741 274 | teemu.raikonen@raikonen.fi