

**Produkttypens unika identifikationskod:**

Murblock Bas

**Avsedd användning/avsedda användningar:**

I väggar, pelare och skiljeväggar av murverk

**Tillverkare:**

Finja Betong AB, Betongvägen 1, 281 93 Finja

**System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:**

2+

**Harmoniserad standard Anmält/anmälda organ**

EN 771-3:2011 + A1:2015 / Nordcert Nr 1505

## Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper		Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Dimensioner	Längd	590 mm	EN 771-3:2011 + A1:2015 / EN 772-16:2011
	Bredd	70, 90, 120, 150, 190, 250, 290 mm	
	Höjd	190 mm	
	Toleransklass	D2	
Konfiguration		Grupp 1	EN 771-3:2011 + A1:2015 / EN 1996-1-1
Kategori		I	EN 771-3:2011 + A1:2015
Tryckhållfasthet	Medel	3,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 772-1:2011 + A1:2015
		Vinkelrätt liggytan	
	Normaliserad, Medel	Bilaga A, Tabell A1	
Brandreaktion	Commission Decision 2000/605/EC	Euroklass A1	EN 771-3:2011 + A1:2015
Vattenabsorption		Får ej lämnas oskyddad	
Densitet, 70-90 mm	Torrdensitet, Brutto	700 kg/m <sup>3</sup> ±10%	EN 772-13
Densitet, 120-290 mm	Torrdensitet, Brutto	650 kg/m <sup>3</sup> ±10%	
Värmekonduktivitet, Densitet 700 kg/m <sup>3</sup>	λ10,dry,mat P = 50 %	0,19 W/mK	EN 1745:2020 Tabellvärde (A6)
Värmekonduktivitet, Densitet 650 kg/m <sup>3</sup>	λ10,dry,mat P = 50 %	0,18 W/mK	
Frostbeständighet	Erfarenhetsmässig	Mycket God	-
Farliga ämnen		Inga	-

## Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan.

Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:



Finja den 2023-07-21