

L A M M I

PRESTANDEDEKLARATION

Nr: VSK100CPR1306



1. Produkttyp: Icke-bärande murblock/mellanväggsblock som limmas med finbruk och består av **standard betong** i kategori II.
2. Produkttypens unika identifikationskod: VSK100-produktfamilj, som består av följande produkter:
- VSK100 Mellanväggsblock
- VSK100A Avväxlingsblock
- VSK1003 Halvt block
3. Avsedd användning: Icke-bärande murblock/mellanväggsblock som limmas med finbruk och består av **standard betong** i kategori II för innerväggar, -pelar och -mellanväggar.
4. Tillverkare: Lammin Betoni Oy
Paarmamäentie 8
FI-16900 LAMMI
FINLAND
+358 207 530 400
6. Bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: AVCP-klass 4.

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda			Harmoniserad teknisk specifikation
	VSK100	VSK100A	VSK1003	
Mått och tillåten måttavvikelse: - längd, mm - bredd, mm - höjd, mm - måttavvikelser (klass)	597 100 192 D4	597 100 192 D4	297 100 192 D4	SFS-EN 771-3: 2012-01-23
Blockets form	Enligt standard EN 1996-1-1 öppningsgrupp 2 som ovan			
Tryckhållfasthet ¹⁾ : - medelvärde för tryckhållfasthetsresultaten	Murblock i kategori II			
	11,4 N/mm ²	11,1 N/mm ²	7,6 N/mm ²	
Dimensionsstabilitet: - fuktrörelser	NPD			

Väsentliga egenskaper	Prestanda			Harmoniserad teknisk specifikation
	VSK100	VSK100A	VSK1003	
Bindningshållfasthet: - bindningshållfasthet vid skjuvning - böjdraghållfasthet		NPD NPD		SFS-EN 771-3: 2012-01-23
Påverkan av brand		A1		
Kapillär vattenabsorptionsförmåga		NPD		
Vattenångpermeabilitet		NPD		
Luftjudisolering: - netto torrdensitet, kg/m ³ - blockets form		2300 som ovan		
Värmemotstånd:		NPD		
Hållbarhet: - frostbeständighet ²⁾		Godkänd, inga evidenta defekter.		
Farliga ämnen		Innehåller ej farliga ämnen.		

¹⁾ Enligt standard SFS-EN 772-1: 2000-11-27.

²⁾ Frostbeständighetstest enligt standard SFS 7018: 2010-02-15, bilaga 1.

OBS! Egenskaperna nedan har behandlats i standard SFS-EN 771-3: 2012-01-23, men inte i dess harmoniserade del och därav inte i CE-märkningen. Murblock/mellanväggsblock som överensstämmer med denna prestandadeklaration uppfyller även de nationella kraven nedan. Observera att dessa värden inte ingår i CE-märkningen:


Väsentliga egenskaper	Prestanda			Harmoniserad teknisk specifikation
	VSK100	VSK100A	VSK1003	
Mått och tillåten måttavvikelse: - de plana ytornas jämnhet ¹⁾ , mm - de plana ytornas likriktning ²⁾ , mm	± 1 ± 1	± 1 ± 1	± 1 ± 1	SFS-EN 771-3: 2012-01-23

¹⁾ Enligt standard SFS-EN 772-20: 2000-06-12.

²⁾ Enligt standard SFS-EN 772-16: 2000-11-27.

10. Prestandan för den produkt/produktfamilj som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4:

Undertecknad för tillverkaren av:


.....
Jussi Salo Produktionschef

Tavastehus 20.6.2013