

Isolerblock Bas

Isolerblock Bas har inbyggd isolering av grå cellplast för ökad isoleringsförmåga. Det är ett miljövänligt lättklinkerblock som skapar beständiga konstruktioner med sunda inomhusmiljöer och energisnåla väggar. Isolerblock Bas fungerar också bra under mark i källar- och suterrängvåningar.

Arbetsanvisning

Stötfogsfri strängmurning sker i förband med minst ett fjärdedels blocks förskjutning. Två parallella murbrukssträngar appliceras med ett "luftat" utrymme däremellan och sker enklast med Finja Murlåda. Blocken placeras stumt mot varandra utan bruk i stötfogen. Stötfogsfri strängmurning är en snabb, rationell och enkel teknik som passar de flesta murningsarbeten. Under mark rekommenderas dock bruk även i stöfögarna.

Teknisk data

För mer information om Prestanda: Se gällande Prestandadeklaration.			
Dimension och Vikt			
Bredd	Längd	Höjd	Vikt
(mm)	(mm)	(mm)	(kg/st)
250	600	190	15,1
290	600	190	17,4
Åtgång			
Bredd	Antal	Murbruk, Stötfogsfri Strängmurning	Fogtyp
(mm)	(Block/m ²)	(kg/m ²)	
250	8,3	30	Sträng
290	8,3	36	Sträng
OBS: Angiven åtgång är ungefärlig, inklusive visst spill.			
U-värdestabell (W/m ² K)			
Bredd (mm)	Färdig vägg ovan mark. Med mineralull i liggfog.*	Färdig vägg ovan mark. Utan mineralull i liggfog.*	
250	0,39	0,46	
290	0,34	0,40	
*Murad och putsad enligt Finjas anvisning			

Förpackning

Finja kan inte ta ansvar för att annan information än vad som anges under teknisk data är korrekt. Förhållanden som ligger utanför Finjas ansvar är t.ex. hantering, bearbetning, arbetsutförande, ev. reaktioner med andra material samt lokala förhållanden på lagrings- eller arbetsplatsen. För aktuell information se alltid www.finja.se.



Produkten levereras inplastad på Byggpall.

Lagring

Lagras på plant underlag och skyddad mot direkt solljus.

Finja kan inte ta ansvar för att annan information än vad som anges under teknisk data är korrekt. Förhållanden som ligger utanför Finjas ansvar är t.ex. hantering, bearbetning, arbetsutförande, ev. reaktioner med andra material samt lokala förhållanden på lagrings- eller arbetsplatsen. För aktuell information se alltid www.finja.se.

www.finja.se - 2023-09-04

FINJA