

## Murblock Bas ECO

Murblock Bas ECO är ett lättballastblock med kolsänka motsvarande ingående cements klimatpåverkan. Kolsänkan utgörs av ingjuten biokol och är verksam under produktens hela livslängd. Användningsområdena för Murblock Bas ECO är många och blocken kan användas för samma appliceringar som Murblock Bas, till exempel till väggar, murar, o.s.v.

### Arbetsanvisning

Murblock Bas ECO muras i förband med minst ett fjärdedels blocks förskjutning. Murning sker med fullfogsmurning, alternativt stötfogsfri strängmurning där två parallella murbrukssträngar appliceras med ett "luftat" utrymme däremellan och sker enklast med Finja Murlåda. Blocken placeras då 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 stötfogarna.

### Teknisk data

För mer information om Prestanda: Se gällande Prestandadeklaration.					
Dimension och Vikt					
Bredd	Längd	Höjd	Vikt		
(mm)	(mm)	(mm)	(kg/st)		
190	590	190	14,1		
250	590	190	18,5		
Åtgång					
Bredd	Antal block - Fullfog	Antal block - Sträng	Åtgång torrbruk - Fullfog	Åtgång torrbruk - Sträng	
(mm)	(Block/m <sup>2</sup> )	(Block/m <sup>2</sup> )	(kg/m <sup>2</sup> )	(kg/m <sup>2</sup> )	
190	8,3	8,5	40	25	
250	8,3	8,5	50	30	
OBS: Angiven åtgång är ungefärlig, inklusive visst spill.					
U-värdestabell (W/m <sup>2</sup> K)					
Bredd (mm)	Enbart block.	Färdig vägg ovan mark.*			
190	0,85	1,05			
250	0,67	0,79			
*Murad och putsad enligt Finjas anvisning.					
Ljudreduktion Rw (dB)**					

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](http://www.finja.se).



Bredd: (mm)	Utan Puts	Puts 10 mm	Puts 2 x 10 mm	Puts 15 mm	Puts 2 x 15 mm
190	44	45	46	46	47
250	48	49	50	49	51
Bredd: (mm)	Puts 20 mm	Puts 2 x 20 mm	Puts 25 mm	Puts 2 x 25 mm	
190	46	48	47	49	
250	50	51	50	52	
**Murad och putsad enligt Finjas anvisning.					

## Förpackning

Leverans sker inplastad på Byggpall. Topplasten är tillverkad av 100 % återvunnen råvara och pallarna ingår i Retursystem Byggpall. Blocken är mycket motståndskraftiga mot fukt, snö och frost och har i princip obegränsad lagringstid. Vid långtidslagring utomhus behålls dock med fördel befintligt emballage intakt för att förhindra smuts, påväxt och andra orenheter på blocken.

## Lagring

Block, förpackning och pall sorteras var för sig, kontrollera alltid med aktuell avfallhanterare vid tveksamheter. Montagespill av block kan återvinnas för att göra nya block. Förpackningsplast återvinns till ny plast. Byggpall återbrukas inom Retursystem Byggpall.

Murblock Bas ECO definieras enligt REACH som en vara, inte en kemisk produkt, och därför finns inget säkerhetsdatablad utfärdat för produkten.

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](http://www.finja.se).

