

Leca® murblock typ5

Produktbeskrivning

Murblock baserade på Leca lättklinker, cement, sand och vatten, som tillverkas i olika bredder.
Leca murblock typ 5, innebär att blocken har en nominell tryckhållfasthet på 5 MPa, eller 5 N/mm². För ytterligare information, se broschyrer i nedanstående länkar samt på hemsidan www.weber.se

Installationsanvisningar

Se länk till dokument "Leca murverk – Arbetsanvisning"

Arbetsbeskrivning

Följ byggnadsbeskrivning och konstruktionsritningar för aktuellt objekt. Saknas dessa kan information hämtas i myndigheters regelverk. Översiktlig information finns även i "Leca murverk – Arbetsanvisning", vilken inte ersätter konstruktionsanvisningar. Se länk till dokument "Leca murverk – Arbetsanvisning"

Lagring

Blocken levereras både med och utan pall och lyfts direkt från bil till anvisad lagerplats. Denna ska vara hårdgjord och plan, för att undvika skador på produkten vid lossningen. Även om murblocken saknar väderskydd vid leverans, är det välbetänkt att skydda dessa på arbetsplats eller lager, speciellt under perioder då det regnar mycket och temperaturen svänger kring fryspunkten. Det är lika viktigt att skydda murbruk, armeringsstål och putsbruk för nederbörd. Se länk till dokument "Leca murverk – Arbetsanvisning"

Materialåtgång

Nominell murbruksåtgång	vid 10 mm tjock fog:	
Blockbredd (mm)	ffm (l/m ²)	ssm (l/m ²)
90	6	-
120	8	-
150	10	(4,5)
190	13	6
250	18	8,5
290	20	10

Dimension och tolerans

Bredd	Blockvikt kg	Höjd x längd mm
90	9,8	190x590
120	13,0	190x590
150	16,3	190x590
190	20,7	190x590
250	27,2	190x590
290	31,5	190x590

Produktspecifikation

Materialåtgång Antal block per kvadratmeter vid 10 mm murbruksfog, fullfogsmurning (ffm): 8,33 st.
Antal block per kvadratmeter vid stötfogsfri strängmurning (ssm): 8,47 st.

Tryckhållfasthet	
Tryckhållfasthetsklass	5 MPa, eller 5 N/mm ² SS 227230

Dokument

[ce deklARATION typ5 Leca Murblock Veb.pdf](#)
[ByggvarudeklARATION](#)

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Byggprodukter AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Byggprodukter ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden