

PRODUKTBLAD

HÄLL

GRANITHÄLL KRYSSHAMRAD, FLAMMD & BLÄSTRAD HÄLL

Granithäll är ett vackert inslag i såväl den offentliga miljön som i den privata trädgården. Vanligt förekommande i stadskärnors torg, gångbanor och gator. Ofta kombinerat med kantsten och gatsten i granit. Ytbearbetning är krysshamrad, flammad och blästrad. Men också polerad eller finslipad yta passar vid inomhusläggning. Läggs oftast med fallande längder för att uppnå mer liv i ytan, men även för att decimera svinn i produktionen.



Mått	Längd	Bredd	Höjd
Fallande längd	300-600 mm	200 mm	20-120 mm
	450-900 mm	300 mm	
	525-1050 mm	350 mm	
	600-1200 mm	400 mm	
Fasta mått	Finns i flertalet längder och bredder		20-120 mm
Fasning kant	2 mm		
Yta	Krysshamrad, flammad, polerad & finslipad . Övriga sidor sågade.		
Förpackning	Levereras på pall		
Enhet	Säljes i enheten m ²		
Ursprung	Sverige, Danmark, Portugal, Finland, Italien, Turkiet, Spanien, Schweiz. (Samt ytterligare alternativ inom och utanför Europa)		

Standard	SS-EN 1341:2012		
Klass	2		
Standard för mätning av toleranser	SS-EN 13373:2003 stycke 5.3, 5.4		
Tillåten avvikelse från längd och bredd	Sågad sida	Klippt/råkilad sida	
	±2 mm	±10 mm	
Differens mellan toppytans diagonal mått	Sågad sida	Klippt/råkilad sida	
	3 mm	10 mm	
Tillåten avvikelse i höjd	Höjd ≤ 30 mm	Höjd 30 – 80 mm	Höjd >80 mm
	±10 %	±3 mm	±4 mm
Tillåten avvikelse från kantrakhet	Finbearbetad*	Grovbearbetad**	
Längd ≤0,5 m	±2 mm	±3 mm	
Längd ≤1 m	±3 mm	±4 mm	
Längd ≤1,5 m	±4 mm	±6 mm	
Tillåten avvikelse från kantrakhet	Råkilad sida		
Höjd ≤80	±12 mm		
Höjd >80	±15 mm		

* Avser sågad yta

**Efterbehandlad sågyta som bl.a. krysshamrad, flammad och blåstrad

Tillåten avvikelse i jämnhet för toppyta	Max konvex tolerans	Max konkav tolerans
Längd 300 mm	3,0 mm	2,0 mm
Längd 500 mm	4,0 mm	3,0 mm
Längd 800 mm	5,0 mm	4,0 mm
Längd 1000 mm	8,0 mm	6,0 mm
Fasning	±2 mm	

* Avser sågad yta

**Efterbehandlad sågyta som bl.a. krysshamrad, flammad och blåstrad