



Platums (b) mm			
≥	≤	Tolerance	
15,00	17,00	- 0,20	+ 0,20
17,01	33,00	- 0,30	+ 0,30
33,01	40,00	- 0,40	+ 0,40
40,01	75,00	- 0,50	+ 0,50
75,01	104,00	- 0,80	+ 0,80

Biezums (S) mm			
≥	≤	Tolerance	
0,40	0,80	-0,05	+0,05
0,81	1,60	-0,10	+0,10
1,61	4,00	-0,15	+0,05

Iekšējais izliekums mm

Platums		Pielaide ir atkarīga no biezuma	
≥	≤	≤ 2,00 mm	2,01 ≤ 4,00 mm
15,00	17,00	maks. 0,20	maks. 0,15
17,01	23,00	maks. 0,25	maks. 0,20
23,01	30,00	maks. 0,30	maks. 0,25
30,01	45,00	maks. 0,50	maks. 0,30
45,01	75,00	maks. 1,00	maks. 0,60
75,01	104,00	maks. 2,00	maks. 1,50

Plaknes paralēlisms mm

Biezums		Pielaide ir atkarīga no platuma		
≥	≤	... > 30,00	30,01 < 40,00	40,01 < ...
0,40	4,00	maks. 0,05	maks. 0,10	maks. 0,15

Gareniskais šķērsriezums (maks.) mm

Biezums		Tolerance	Mērīšanas metodes
≥	≤		
0,40	0,80	maks. 20 mm / 2 m	Neierobežota
0,81	1,70	maks. 10 mm / 2 m	
1,71	4,00	maks. 8 mm / 2 m	

Citas īpašās specifikācijas un izmēri ir balstīti uz rasējumiem.

FS-D+P-TECH
H. Affeldt 1472 / H. Hacker 2348

© SIA REHAU
Daugavgrības iela
83 1007 Rīga
www.rehau.lv

Tehniskas izmaiņas rezervētas.
M01680 LV 05.2019