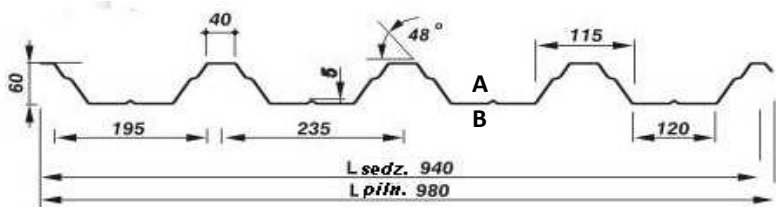


## T60 jumta un sienu trapeceveida profils

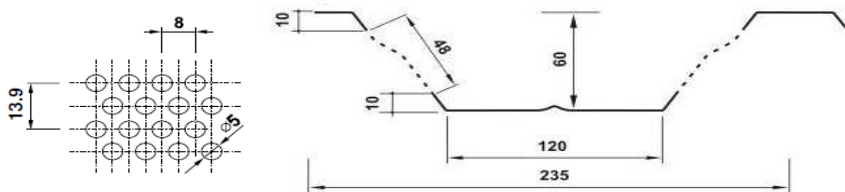


Šķērsgriezums



A - dekoratīvā slāņa pārklājums  
B - aizsargslāņa pārklājums

Perforējums



Negatīvs



Positīvs



# REKUSS

## T60 tehniskie pamatdati

Profila augstums	60 mm					
Sedzošais platums	940 mm					
Pilnais platums	980 mm					
Materiāls	S 320 GD + Z275					
Biezums	0.5 mm	0.6 mm	0.7 mm	0.8 mm	1.0 mm	1.25 mm
Maksimālais ieteicamais lokšņu garums	13,5 m					
Maksimālais nesošo konstrukciju solis, pieņemot maks. izlieci 1/200 no laiduma un sniega slodzi 180 kg/m <sup>2</sup> (pozitīvs/negatīvs)	2.6m / 2.6m	2.85m / 2.90m	3.15m / 3.4m	3.4m / 3.55m	4.1m / 3.85m	4.4m / 4.4m
Maksimālais nesošo konstrukciju solis, pieņemot maks. izlieci 1/200 no laiduma un vēja spiedienu 42 kg/m <sup>2</sup> (pozit./negat.)	4.7m / 4.75m	4.95m / 4.95m	5.2m / 5.2m	5.4m / 5.4m	5.8m / 5.8m	6.1m / 6.1m
Minimālais loksnes garums	0.5 m					
Pārklājums	poliesters spīdīgs		cinks		alucinks	
	15 un 25 μm		275 g/m <sup>2</sup>		185 g/m <sup>2</sup>	
Perforācija	ir					
Elastības modulis E, Gpa	205					
Apšuvuma krāsa	AL8016	RAL3106	RAL5010	RAL1002		
	RAL9002	RAL9010	RAL6029	RAL9006		
	RAL7035	RR028	RR032	RAL9005		
	RAL8004	RAL7000	RAL6005	RAL8017		
	RAL7024	RAL1021	RAL8023	u.c.		