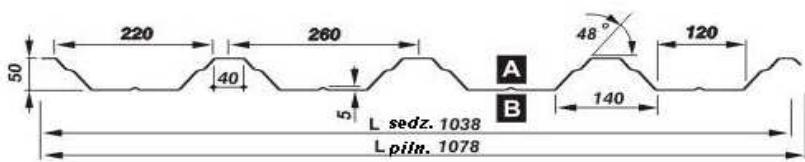


T50 jumta un sienu trapeceveida profils



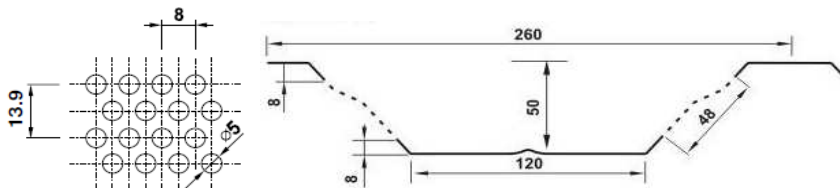
Šķērsriezums



A - dekoratīvā slāņa pārklājums

B - aizsargslāņa pārklājums

Perforējums



Negatīvs



Pozitīvs



REKUSS

T50 tehniskie pamatdati

Profila augstums	50 mm					
Sedzošais platums	1038 mm					
Pilnais platums	1078 mm					
Materiāls	S 320 GD + Z 275					
Biezums	0.5 mm	0.6 mm	0.7 mm	0.8 mm	1.0 mm	1.25 mm
Maksimālais ieteicamais lokšņu garums	10 m	10 m	11 m	11 m	12 m	12 m
Maksimālais nesošo konstrukciju solis, pieņemot maks. izlieci 1/200 no laiduma un sniega slodzi 180 kg/m ² (pozitīvs/negatīvs)	2.3m / 2.3m	2.45m / 2.55m	2.6m / 2.85m	2.8m / 3.00m	3.15m / 3.25m	1.35m / 3.5m
Maksimālais nesošo konstrukciju solis, pieņemot maks. izlieci 1/200 no laiduma un vēja spiedienu 42 kg/m ² (pozit./negat.)	3.75m/4.0m	4.0m / 4.3m	4.45m/4.7m	4.65m / 4.8m	5.1m/5.2 m	5.4m / 5.4m
Minimālais loksnes garums	0.5 m					
Pārklājums	poliesters		cinks		alucinks	
	spīdīgs	matēts				
	15 un 25 μm	35 μm	275 g/m ²		185 g/m ²	
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.		