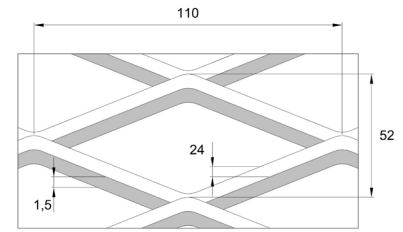
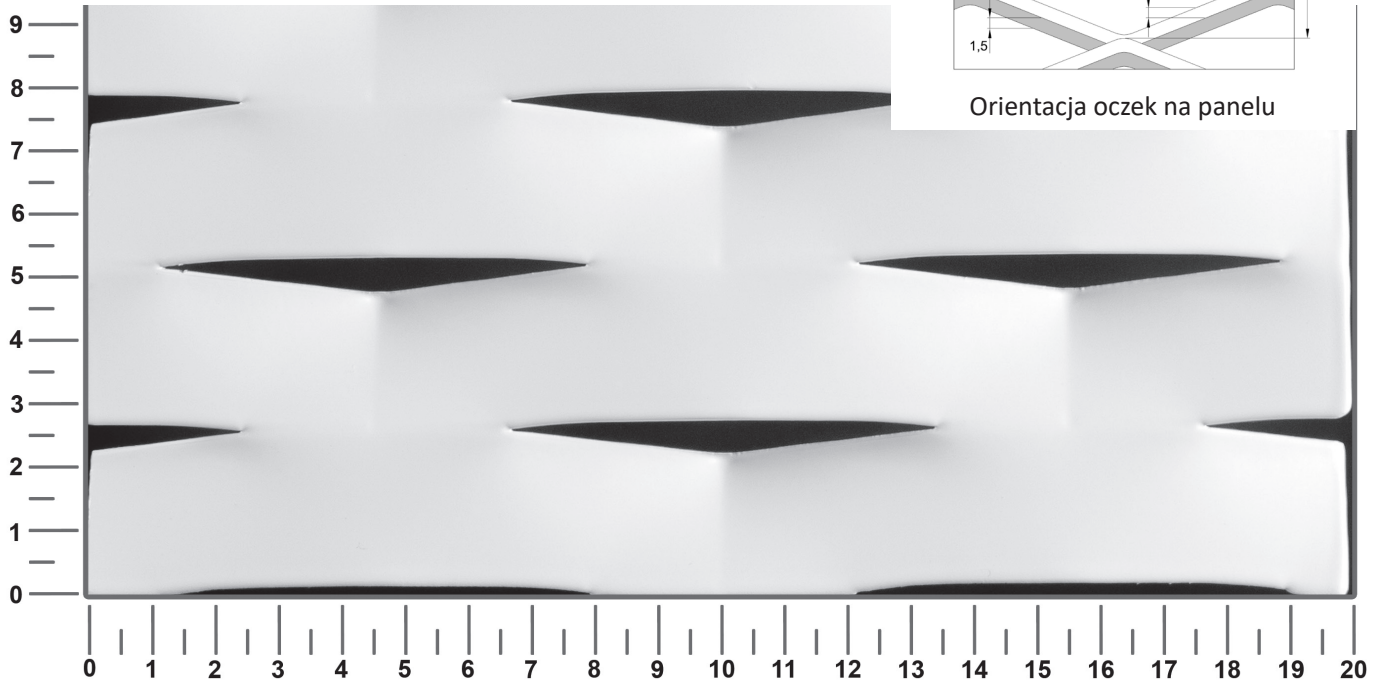


PATIENCE

ROMBOWE 110x52x24 mm



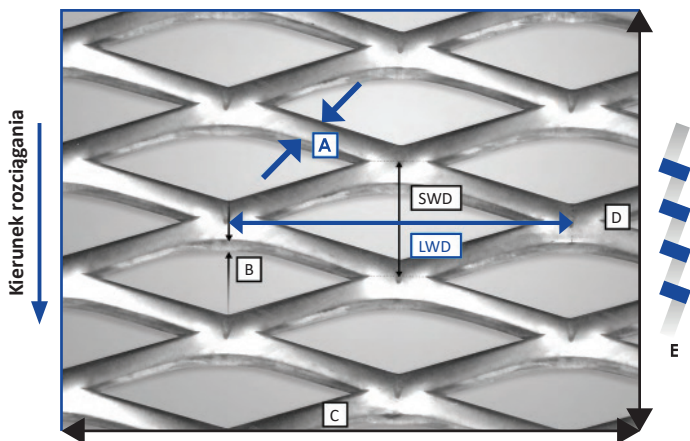
Orientacja oczek na panelu



Oznaczenia	Materiał	LWD	SWD	A	E	B	Masa	Prześwit
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/m ²	%
Patience	aluminium	110	52	24	15,7	1,5	3,74	7
Patience	aluminium	110	52	24	15,7	2	4,98	7
Patience	stal	110	52	24	15,7	1,5	10,87	7
Patience	stal	110	52	24	15,7	2	14,49	7

Opis siatki cięto-ciągnionej

LWD x SWD x A x B



LWD = dłuższa przekątna oczka / SWD = krótsza przekątna oczka / A = szerokość mostka / B = grubość materiału / C = szerokość arkusza / D = długość arkusza / E = całkowita grubość

Podana wartość skorygowanej wysokości mostka ma charakter orientacyjny.

Wartość ta jest mierzona w centralnej części panelu, przy czym na krawędziach panelu jest zawsze wyższa.

Przepuszczalność światła

