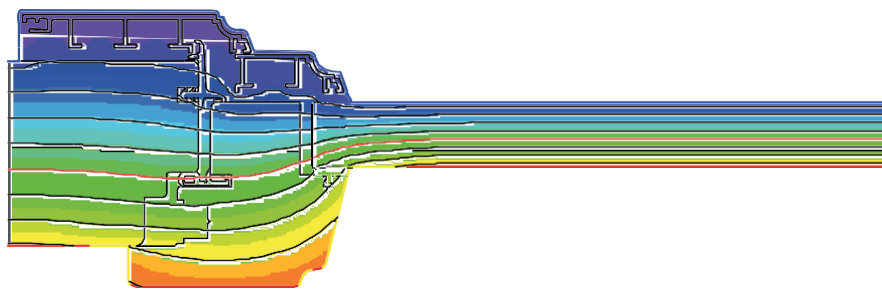


SISTEM Impero



Štok: 68X70
Kriilo: 68X81

Meko drvo

Uf = 1,4 W/m²K

Tvrdo drvo

Uf = 1,6 W/m²K

	Uf	Ug	Ψg 0,04	Ψg 0,06
triple glazing	1,4 W/(m ² K)	0,6	Uw=1,0 W/(m ² K)	Uw=1,0 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	0,7	Uw=1,0 W/(m ² K)	Uw=1,1 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	0,8	Uw=1,1 W/(m ² K)	Uw=1,1 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	0,9	Uw=1,2 W/(m ² K)	Uw=1,2 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1	Uw=1,2 W/(m ² K)	Uw=1,3 W/(m ² K)
double glazing	1,4 W/(m ² K)	1,1	Uw=1,3 W/(m ² K)	Uw=1,3 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1,2	Uw=1,4 W/(m ² K)	Uw=1,4 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1,3	Uw=1,4 W/(m ² K)	Uw=1,5 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1,4	Uw=1,5 W/(m ² K)	Uw=1,5 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1,5	Uw=1,6 W/(m ² K)	Uw=1,6 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1,6	Uw=1,6 W/(m ² K)	Uw=1,7 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1,7	Uw=1,7 W/(m ² K)	Uw=1,7 W/(m ² K)
	1,4 W/(m ² K)	1,8	Uw=1,8 W/(m ² K)	Uw=1,8 W/(m ² K)

	Uf	Ug	Ψg 0,04	Ψg 0,06
triple glazing	1,6 W/(m ² K)	0,6	Uw=1,0 W/(m ² K)	Uw=1,1 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	0,7	Uw=1,1 W/(m ² K)	Uw=1,1 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	0,8	Uw=1,2 W/(m ² K)	Uw=1,2 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	0,9	Uw=1,2 W/(m ² K)	Uw=1,3 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1	Uw=1,3 W/(m ² K)	Uw=1,3 W/(m ² K)
double glazing	1,6 W/(m ² K)	1,1	Uw=1,4 W/(m ² K)	Uw=1,4 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1,2	Uw=1,4 W/(m ² K)	Uw=1,5 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1,3	Uw=1,5 W/(m ² K)	Uw=1,5 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1,4	Uw=1,6 W/(m ² K)	Uw=1,6 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1,5	Uw=1,6 W/(m ² K)	Uw=1,7 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1,6	Uw=1,7 W/(m ² K)	Uw=1,7 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1,7	Uw=1,8 W/(m ² K)	Uw=1,8 W/(m ² K)
	1,6 W/(m ² K)	1,8	Uw=1,8 W/(m ² K)	Uw=1,9 W/(m ² K)