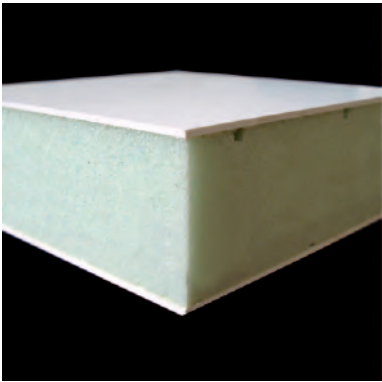
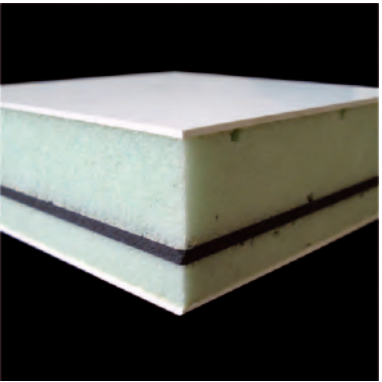


PVC PLOČA BEZ OJAČANJA

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	PVC, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,5 mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	1000 x 2000 mm, 1220 x 2440 mm, 1500 x 3000 mm, 2030 x 3050 mm

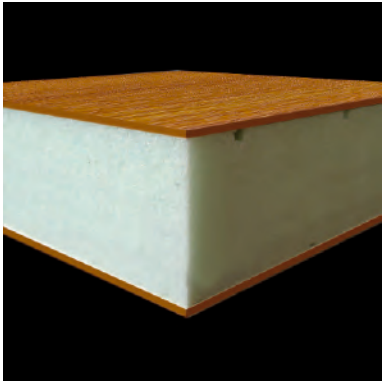
Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	17	1,5 x 1,5	1,36
24	21	1,5 x 1,5	1,28
36	33	1,5 x 1,5	0,80
40	37	1,5 x 1,5	0,76

PVC PLOČA S OJAČANJEM

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	PVC, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,5 mm
	INTERNO OJAČANJE	PVC-REC 3mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	1000 x 2000 mm, 1220 x 2440 mm, 1500 x 3000 mm, 2030 x 3050 mm


Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	17	1,5 x 1,5	1,30
24	21	1,5 x 1,5	1,25
36	33	1,5 x 1,5	0,73
40	37	1,5 x 1,5	0,69

ABS PLOČA DEKOR/DEKOR BEZ OJAČANJA

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	ABS, Renolit folija, zaštitna folija, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,8 mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	975x2175 mm

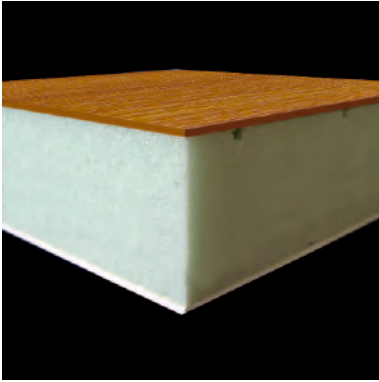
Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	16,4	1,8 x 1,8	1,36
24	20,4	1,8 x 1,8	1,28
36	32,4	1,8 x 1,8	0,80
40	36,4	1,8 x 1,8	0,76

ABS PLOČA DEKOR/DEKOR S OJAČANJEM

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	ABS, Renolit folija, zaštitna folija, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,8 mm
	INTERNO OJAČANJE	PVC-REC 3mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	975x2175 mm

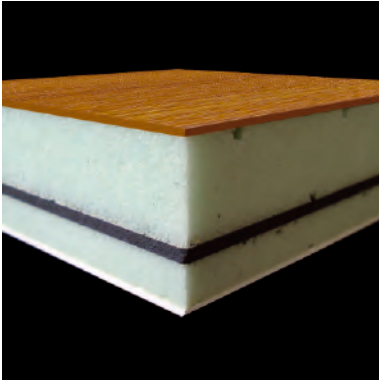
Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	16,4	1,8 x 1,8	1,30
24	20,4	1,8 x 1,8	1,25
36	32,4	1,8 x 1,8	0,73
40	36,4	1,8 x 1,8	0,69

ABS PLOČA BIJELO/BOJA BEZ OJAČANJA

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	ABS, Renolit folija, zaštitna folija, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,8 mm PVC, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,5 mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	975x2175 mm

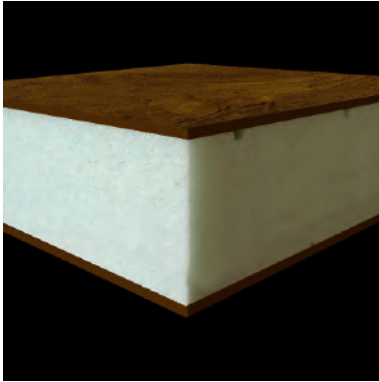
Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	16,7	1,5 x 1,8	1,36
24	20,7	1,5 x 1,8	1,28
36	32,7	1,5 x 1,8	0,80
40	36,7	1,5 x 1,8	0,76

ABS PLOČA BIJELO/BOJA S OJAČANJEM

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	ABS, Renolit folija, zaštitna folija, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,8 mm PVC, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 1,5 mm
	INTERNO OJAČANJE	PVC-REC 3mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	975x2175 mm

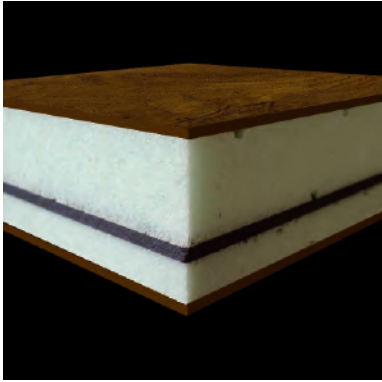
Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	16,7	1,5 x 1,8	1,30
24	20,7	1,5 x 1,8	1,25
36	32,7	1,5x 1,8	0,73
40	36,7	1,5 x 1,8	0,69

HPL PLOČA BEZ OJAČANJA

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	HPL, Renolit ili Honschuh folija, zaštitna folija, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 2 mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	900x2150 mm

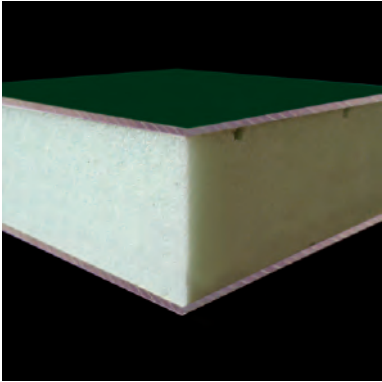
Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	16	2 x 2	1,32
24	20	2 x 2	1,24
36	32	2 x 2	0,76
40	36	2 x 2	0,72

HPL PLOČA S OJAČANJEM

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	HPL, Renolit ili Honschuh folija, zaštitna folija, otporan na udarce, UV stabilan, za vanjsku upotrebu, debljina 2 mm
	INTERNO OJAČANJE	PVC-REC 3mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	900x2150 mm

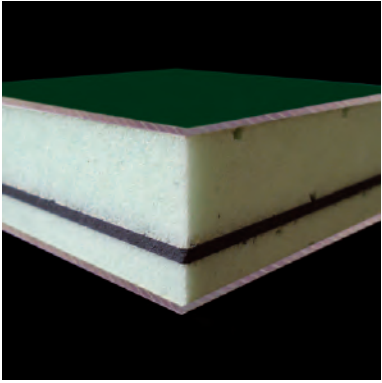
Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	16	2 x 2	1,30
24	20	2 x 2	1,23
36	32	2 x 2	0,73
40	36	2 x 2	0,69

ALU PLOČA BEZ OJAČANJA

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	ALU (Almg3) ploča 1mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	900x2100 mm

Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	18	1 x 1	1,37
24	22	1 x 1	1,29
36	34	1 x 1	0,81
40	38	1 x 1	0,77

ALU PLOČA S OJAČANJEM

	IZOLACIJA	Ekstrudirani polistirol prema DIN EN 13164
	VANJSKE PLOČE	ALU (Almg3) ploča 1mm
	INTERNO OJAČANJE	PVC-REC 3mm
	IZOLACIJSKI MATERIJALI	n. DIN 4102: B1
	FORMATI - dostupne dimenzije ploča	900x2100 mm

Ukupna debljina	Debljina izolacije	Debljina vanjskih ploča	U vrijednost* (W/m ² K)
20	18	1 x 1	1,35
24	22	1 x 1	1,28
36	34	1 x 1	0,80
40	38	1 x 1	0,76