

## MEDIENOS PLAUSO PLOKŠČIŲ STEICO PROTECT DRY IŠMATAVIMAI

### Su įlaidu ir įlaja

PARAMETRAI	STORIS, MM	IŠMATAVIMAI, MM	VNT. / PAL.	M <sup>2</sup> / PAL.
H tipas	60	1325*600	38	30,210
M tipas	60	1325*600	38	30,210
	80	1325*600	28	22,260
	100	1325*600	22	17,490
	120	1325*600	18	14,310
	140	1325*600	16	12,720
	160	1325*600	14	11,130
	180	1325*600	12	9,540
	200	1325*600	12	9,540

### Lygiomis kraštinėmis. Didelių išmatavimų, tinkančių skydinėms konstrukcijoms

PARAMETRAI	STORIS, MM	IŠMATAVIMAI, MM	VNT./PAL.	M <sup>2</sup> / PAL.
H tipas	40	2800*1250	28	98,000
	60	2600*1250	19	61,750
	60	2800*1250	19	66,500
	60	3000*1250	19	71,250
M tipas	60	2800*1250	19	66,500
	80	2800*1250	14	49,000
	100	2800*1250	11	38,500
	120	2800*1250	9	31,500
	140	2800*1250	8	28,000
	160	2800*1250	7	24,500

### Lygiomis kraštinėmis. Tinka mūrinėms konstrukcijoms renovuoti

PARAMETRAI	STORIS, MM	IŠMATAVIMAI, MM	VNT./PAL.	M <sup>2</sup> / PAL.
L tipas	100	1200*400	22	10,560
	120	1200*400	18	8,640
	140	600*400	32	7,680
	140	1200*400	16	7,680
	160	600*400	28	6,720
	160	1200*400	14	6,720
	180	600*400	24	5,760
	180	1200*400	12	5,760
	200	600*400	24	5,760
	200	1200*400	12	5,760
	220	1200*400	10	4,800
	240	1200*400	10	4,800

• H tipas – didžiausio tankumo plokštės (30 kPa). Konstrukcijas su H tipo plokštėmis (storis 40-60 mm) tinka šiltinti biria vata.

• M tipas – vidutinio tankumo plokštės (20 kPa). M tipo plokštės (storis 60-200 mm) gali būti didelių išmatavimų, tinkančių skydinėms konstrukcijoms gaminti.

• L tipas – mažiausio tankumo plokštės (10 kPa). L tipo plokštės (storis 100-240 mm) tinkamos mūrinių konstrukcijų renovacijai.