



Търговски комплекси:



ТРЕГА ООД

Пловдив тел.: +359 32 67 11 11, 67 10 50
 факс: +359 32 67 08 88, 67 60 70
 София тел.: +359 2 945 80 88, 945 62 53
 Кърджали тел.: +359 361 6 27 16

Централен офис : 4001 Пловдив, ул. "Атон" №20
 e-mail: trega@plov.net
 http://www.tregald.com

СРАВНИТЕЛНА ТАБЛИЦА - СТАНДАРТИ ЗА ТВЪРДИ ЕЛЕКТРОИЗОЛАЦИОННИ ЛАМИНАТИ

Стандарт/ Наименование	Гетинакс	Текстолит	Текстолит пръти	Текстолит тръби	Стъклотекстолит	Стъкломат
IEC 60893 IEC 61212	PF CP 201 PF CP 202	PF CC 201 PF CC202 PF CC 203	PF CP 42	PF CC 22	EP GC 201 EP GC 202 EP GC 203 SI GC 202	UP GM 201 UP GM 203
DIN 7735	HP 2061 HP 2061.5	HGW 2082 HGW 2082.5 HGW 2083	HGW 2088	HGW 2085	HGW 2372 HGW 2372.1 HGW 2372.4 HGW 2572	HM 2472
NEMA LI 1	X, XP	C CE L			G10 FR 4 G 11 G 7	GPO 1 GPO 3
BS 2572	P1	F2 F4 F1			EP 3 EP 4 EP 5 SI 5	-



Търговски комплекси:



ТРЕГА ООД

Пловдив тел.: +359 32 67 11 11, 67 10 50
факс: +359 32 67 08 88, 67 60 70
София тел.: +359 2 945 80 88, 945 62 53
Кърджали тел.: +359 361 6 27 16

Централен офис : 4001 Пловдив, ул. "Атон" №20

e-mail: trega@plov.net

<http://www.tregaltd.com>

Легенда:

IEC – международна електротехническа комисия. Това е организация за стандартизация в областта на електрическите, електронните и свързаните с тях технологии.

IEC 60893 - Класификация на индустриални твърди ламинати на базата на трайно втвърдени смоли след нагряване за електрически цели

IEC 61212 – класификация на индустриални твърди ламинирани тръби и пръти на базата на трайно втвърдени смоли след нагряване за електрически цели

DIN – Германски институт за стандартизация

DIN 7735 – през 1994 г е заменен от **IEC 60893**

NEMA – национална асоциация на производителите на електрическо оборудване

NEMA LI 1 – включва информация за производството, тестване и експлоатационни качества на ламинати, трайно втвърдени след нагряване, под формата на листове, пръти и тръби

BS – британски стандарт

BS 2572 : 1990 – стандарт за класификация на фенолни ламинати и епоксидни памучни ламинати