



Českým institutem pro akreditaci akreditovaná zkušební laboratoř č. 1196

DUPLIKÁT

PROTOKOL č. 7081

o zkouškách požárně technických charakteristik



Č. j.: PTL – 218/99	Počet stran protokolu: 1					
Zadavatel: Brett Martin Limited, 24 Roughfort Road, Mallusk - Co Antrin BT 36 8RE, United Kingdom						
PŘEDMĚT ZKOUŠEK Název: Dvoudutinová deska MARLON Norma: Nesdělena Složení: Polykarbonát, přísady Vzhled: Transparentní dvoudutinová plastová deska, tloušťka stěny cca 1 mm, celková tloušťka 16 mm; hustota 1,20 g/cm ³						
Datum přijetí vzorku: 26. 4. 1999	Odběr vzorku: Vzorek dodal zadavatel					
Datum provedení zkoušek: 6. 5. 1999						
ZKUŠEBNÍ METODA: ČSN 73 0862						
NAMĚŘENÉ HODNOTY A VÝSLEDKY ZKOUŠEK:						
Vzorek číslo:	1	2	3	4	5	průměr
Datum zkoušky:	6. 5.	6. 5.	6. 5.	6. 5.	6. 5.	
ΔT_3 [°C]	26	25	24	26	26	25
ΔT_5 [°C]	18	19	19	20	20	19
ΔT_{max} [°C]	146	149	151	141	148	147
t_{max} [min]	13	12	12	13	12	12
Q = 195						

Závěr:

Podle vypočtené hodnoty Q je "Dvoudutinová deska MARLON" zařazena do stupně hořlavosti

C1 – těžce hořlavé.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušek. Mají platnost do 7. 5. 2004. Bez písemného souhlasu zkušebny se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Vedoucí zkušebny: Ing. Pavel Vaniš, CSc.

Datum: 7. 5. 1999

