

Požárně atestační a výzkumný ústav stavební Praha, a.s., Požárně technická laboratoř,
Pražská 16, 102 45 Praha 10
tel. 81017111, záznamník/fax 81017358, mobil 0602 862131, e-mail ptl@pavus.cz



Českým institutem pro akreditaci akreditovaná zkušební laboratoř č. 1026.2

PROTOKOL č. 8929

o zkouškách požárně technických charakteristik



Č. j.: PTL – 515/00	Počet stran protokolu: 1			
Zadavatel: Duet kovolamináty, Srnská 825, 539 01 Hlinsko				
PŘEDMĚT ZKOUŠEK				
Název: Dřevotřísková deska s povrchovou úpravou HOMAPAL 446				
Norma: Nesdělena Výrobce lícni vrstvy: HOMAPAL Plattenwerk GmbH & Co., SRN				
Složení: Dřevotříska, Al, papír, pryskyřice, epoxidový lak, přísady				
Vzhled: Dřevotřísková deska tloušťky 18 mm oboustranně plášťovaná povrchovou úpravou HOMAPAL s hliníkovou folií tloušťky 0,1 mm na povrchu, celková tloušťka 20 mm				
Datum přijetí vzorku: 29. 11. 2000	Odběr vzorku: Vzorek dodal zadavatel			
Datum provedení zkoušek: 30. 11. 2000				
ZKUŠEBNÍ METODA: ČSN 73 0863				
NAMĚŘENÉ HODNOTY A VÝSLEDKY ZKOUŠEK				
Vzorek číslo	1	2	3	průměr
Datum zkoušky	30. 11.	30. 11.	30. 11.	
τ_A [min]	n	n	n	n
τ_B [min]	n	n	n	n
v_s [mm/min]				0
i_s [mm/min]				0

Závěr:

Z naměřených hodnot byl vypočten index šíření plamene po povrchu stavební hmoty "Dřevotřísková deska s povrchovou úpravou HOMAPAL 446"

$$i_s = 0 \text{ mm/min}$$

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušek. Mají platnost do 30. 11. 2005. Bez písemného souhlasu zkušebny se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Vedoucí zkušebny: Ing. Pavel Vaniš, CSc.

Datum: 30. 11. 2000

Vysvětlivka: n - do 30. minuty zkoušky nenaměřeno

