



ČIA akreditovaná zkušební laboratoř č. 1007.7

## PROTOKOL č. 15391 – 2/2

o zkouškách požárně technických charakteristik



Č. j.: PTL – 036/11	Počet stran protokolu: 1
<b>Zadavatel:</b> JUTA a.s., Dukelská 417, 544 15 Dvůr Králové nad Labem	
<b>PŘEDMĚT ZKOUŠEK</b>	
<b>Název:</b> NATURIZOL	
<b>Norma:</b> Nesdělena	
<b>Výrobce:</b> Juta a.s. závod 08 Turnov	
<b>Složení:</b> Lněná vlákna 82 – 86 %, BICO vlákno (PES) 11 – 13 %, Soda 3 – 5%	
<b>Vzhled:</b> Vlákenná rohož tloušťky 60 mm. Hustota 32 kg/m <sup>3</sup> .	
<b>Datum přijetí vzorku:</b> 11. 2. 2011	
<b>Odběr vzorku:</b> Vzorky dodal zadavatel	
<b>Datum provedení zkoušek:</b> 10. 3. 2011	
<b>Zkušební metoda:</b> DIN 4102 – 1:1998-05 Baustoffklasse B2	
<b>Kondicionování zkušebních těles:</b> Dle DIN 50014-23/50-2 do konstantní hmotnosti	
<b>Působení plamene:</b> 15 sekund	
<b>NAMĚŘENÉ HODNOTY A VÝSLEDKY ZKOUŠEK</b>	
<b>ZAPALOVÁNÍ NA PLOŠE</b>	
<b>Vzorek číslo:</b>	<b>1</b> <b>2</b> <b>3</b> <b>4</b> <b>5</b>
<b>Zapálení vzorku [A/N]</b>	A      A      A      A      A
<b>Doba dosažení značky [ s ]:</b>	N      N      N      N      N
<b>Doba hoření odkapávajících částic [s]:</b>	N      N      N      N      N
<b>ZAPALOVÁNÍ NA HRANĚ</b>	
<b>Vzorek číslo:</b>	<b>1</b> <b>2</b> <b>3</b> <b>4</b> <b>5</b>
<b>Zapálení vzorku [A/N]:</b>	A      A      A      A      A
<b>Doba dosažení značky [ s ]:</b>	N      N      N      N      N
<b>Doba hoření odkapávajících částic [s]:</b>	N      N      N      N      N
<b>Chování při zkouškách:</b> Plamen se šířil pouze po povrchu. Hoření ustalo před dosažením měrné značky. K odpadávání ani odkapávání částic nedošlo.	
<b>Závěr:</b> *Vzorek výrobku NATURIZOL je dle DIN 4102 – 1:1998-05:	
<b>DIN 4102-B2</b>	
Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušek. Bez písemného souhlasu zkušebny se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.	
Vedoucí zkušebny: Vít Slaboch	
Datum: 16. 3. 2011	

\*Interpretace výsledků zkoušek je mimo rozsah akreditace

