

Anexă la Certificatul de conformitate  
 nr. C /325 / 1271 din \_\_\_\_\_ și la  
 Avizul nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

## FIȘA TEHNICĂ Nr. C-FT/325/1271 din 19.10.2005

<b>Produsul</b>	<b>Produs de ignifugare "MAGMA FIRESTOP SBP10"</b>	
<b>Producător</b>	<b>MAGMA INDUSTRIES B.V. - Olanda</b>	
<b>Furnizor</b>	<b>S.C. ROM TECH INTERNATIONAL S.R.L. – Piatra Neamț</b>	
<b>DESCRIERE PRODUS</b>		
Produsul de ignifugare "MAGMA FIRESTOP SBP10" – este fabricat pe bază de polifosfat de amoniu și octoborat disoadic, prezentându-se sub formă de pulbere granulată.		
<b>CARACTERISTICI TEHNICE</b>		
<b>Aspect</b>	Produs granulat / soluție limpede	
<b>Culoare</b>	Alb	
<b>Densitate relativă la 20°C</b>	<b>g/cm<sup>3</sup></b>	1,0 ÷ 1,1
<b>pH-ul soluției</b>	6,5+ 0,5	
<b>Conținut de substanță uscată</b>	<b>%</b>	10+ 1
<b>Timp de scurgere</b>	<b>sec.</b>	30 ÷ 100
<b>Propagarea flăcării</b>	P I ÷ P III	
<b>Pierdere de masă</b>	<b>maxim%</b>	30
<b>Consum specific</b>	<b>l/m<sup>2</sup></b>	0,150
<b>CARACTERISTICI DE UTILIZARE</b>		
<b>Umiditatea lemnului</b>	<b>maxim,%</b>	18
<b>Modalități de aplicare</b>	pensulare sau pulverizare	
<b>Număr de straturi</b>	2 (la interval de 24 ore)	
<b>Umiditatea aerului</b>	<b>maxim, %</b>	70
<b>Temperatura aerului</b>	<b>min °C</b>	10
<b>CARACTERISTICI FUNCȚIONALE</b>		
<b>Toxicitate</b>	Nu este toxic și nu este poluant pentru mediul înconjurător	
<b>DOMENIUL DE UTILIZARE</b>		
<b>Suport</b>	lemn de brad	
<b>Destinație</b>	interiorul construcțiilor	

**ȘEFUL CENTRULUI NAȚIONAL**  
**PENTRU SECURITATE LA INCENDIU**  
**ȘI PROTECȚIE CIVILĂ**

Colonel

**Florin Manole**



**ȘEFUL SERVICIULUI CERTIFICARE**  
**PRODUSE**

Căpitan

**ing. Florin Andrei**