

**ES - Vyhlásenie zhody**

Dolupodpísaný zástupca

výrobca:

**STYRCON s.r.o., Hlavná 71, 951 73 Jelenec**

výrobné:


**STYRCON s.r.o., Hlavná 71, 951 73 Jelenec**

týmto vyhlasuje, že výrobok:

**PORO-STYR**

je v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS, ak je zabudovaný v súlade s návodom na použitie a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje norma EN 998-2: Špecifikácia mált na murovanie, časť 2: Malta na murovanie.

Deklarované technické parametre:

	EN 998-2 07
Styrcon s.r.o., Hlavná 71, 951 73 Jelenec, Slovenská republika 1301-CPD-0251	
Navrhovaná malta na tenké vrstvy na vonkajšie použitie v častiach stavieb, ktoré musia spĺňať konštrukčné požiadavky.	
Pevnosť v tlaku	trieda M5
Začiatková pevnosť v šmyku	0,30 N/mm <sup>2</sup> (tabuľková hodnota)
Obsah chloridov	max. 0,1 %
Priepustnosť vodnej pary $\mu$	5/20
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,drY}$	0,44 W/m.K (tabuľková hodnota)
Reakcia na oheň	trieda A1

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe:

**Navrhovaná malta na tenké vrstvy na vonkajšie použitie v častiach stavieb, ktoré musia spĺňať konštrukčné požiadavky.** Na murovanie y presných tvárnic a ich armovanie sklomriežkou. Použitie v interiéri aj v exteriéri.

Podklad musí byť rovný, nosný (>1,5 N/mm<sup>2</sup>), zbavený prachu a špiny, suchý (max. 2% vlhkosť), rovnomerne savý. Neodporúča sa na lepenie dreva, kovu, plastu a gumy.

Mieša sa v pomere cca. 5,0 l vody na 25 kg suchej zmesi. Teplota vzduchu a podkladu musí byť +5 až +30°C. Čerstvú zmes sa treba chrániť pred rýchlym vysušením.

Nanáša sa na tvárnice do hrúbky max. 3 mm. V prípade použitia tvárnic s perodrážkou ju stačí naniest' len na ložnú špáru. Tvárnica sa usadí a dorovná poklepom. Korekciu je možné urobiť do 20 minút od usadenia.

Pri armovaní sa malta naniesie zubovým hladidlom s veľkosťou zubov 10x10mm a jemne sa vtláči sklomriežka. Vzájomné prekrytie pásov musí byť aspoň 0,1m. Naniesie sa tenká vyrovnávací vrstva, aby výsledná hrúbka bola cca. 4 mm.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Studená 3, 826 34 Bratislava, Slovensko

Dátum:  
15.5.2008Meno: Vincent Solčiansky  
Funkcia: konateľ