

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle §13 zákona č.22/1997Sb v platném znění a §5 nařízení vlády č.190/2002 Sb.v platném znění

VÝROBCE: REALSAN GROUP, SE.  
Sídlo: Ruprechtická 732/8, 460 01 Liberec  
IČ: 287 010 62

Vydává ES prohlášení o shodě na výrobek :

### Sanační omítka NANOSAN dle WTA

Jednovrstvá sanační omítka pro ruční i strojní zpracování

<b>CE</b> Realsan Group, SE Ruprechtická 732/8; 460 01 Liberec EN 998-1	
Malta pro vnější i vnitřní omítku (T,R)	
propustnost pro vodní páru $\mu$	$\leq 10$
Kapilární nasákavost	W1
Přídržnost	0,5 N/mm <sup>2</sup>
Reakce na oheň	A1
Trvanlivost	Počet cyklů 25
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda$	0,09W/mK
poréznost	>55%

Objemová hmotnost	350-380 kg/m <sup>3</sup>
Součinitel tep.vodivosti po 28 dnech $\lambda$	< 0,09 W/mK
Pevnost v tlaku	CS II
Přídržnost k betonu	0,5 MPa
Pórovitost	>55%
Faktor difúze vodní páry $\mu$	< 5
Třída reakce na oheň	A1
Kapilární nasákavost $w_{24}$	0,77 kg/m <sup>2</sup>
Hodnota pH	>10
Spotřeba (pro 1 cm tl./1m <sup>2</sup> )	3,0-3,5 kg suché směsi

Posouzení shody bylo provedeno podle §5 odst.1.písm a) nařízení vlády č.190/2002 Sb.v platném znění

Výrobek je v souladu s ČSN EN 998-1

V Liberci 4.5.2011

Ing. Petr Čeliš  
vedoucí oddělení kvality