

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

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

výrobce : **Saint-Gobain Weber Terranova, a.s.**
 sídlo : Radiová ul.3, 100 00 Praha 10
 IČO : 25029673
 výrobná : Řepná čp. 1078, Liberec VI, 460 08

vydává ES prohlášení o shodě na výrobek

obyčejná malta pro omítku a pro zdění

MVC 690 weber.dur univerzální

- pro provádění jádrových omítek a zdění, pro vnitřní i venkovní použití
- pro ruční zpracování

CE	
Saint-Gobain Weber Terranova, a.s. Radiová ul.3, 100 00 Praha 10	
05	
EN 998-1	
obyčejná malta pro vnější omítku (GP) pro venkovní použití	
Reakce na oheň :	A1
Absorpce vody :	W 1
Propustnost vodních pár :	μ 20
Přídržnost :	0,3 N/mm ²
	FP : A
Tepelná vodivost $\lambda_{10,dry}$	0,53 W/(m.K) (tabulková hodnota)
Trvanlivost :	15 cyklů dle ČSN 72 2452

zrnitost směsi 1 mm
 objem.hmotn. v suchém stavu 1 500 kg/m³
 pevnost v tlaku po 28 dnech CS III
 doba zpracovatelnosti 90 minut

CE	
1020	
Saint-Gobain Weber Terranova, a.s. Radiová ul.3, 100 00 Praha 10	
07	
1020-CPD-020018959	
EN 998-2	
Návrhová obyčejná malta pro zdění k použití ve venkovních stavebních částech s konstrukčními požadavky	
Pevnost v tlaku :	Třída M 5
Počáteční pevnost ve smyku :	0,15 N/mm ² (tabulková hodnota)
Obsah chloridů :	< 0,01 % hm.
Reakce na oheň :	Třída A 1
Absorpce vody :	0,4 kg/(m ² min. ^{0,5})
Propustnost vodních pár :	μ 20
Tepelná vodivost $\lambda_{10,dry}$	0,53 W/(m.K) (tabulková hodnota)
Trvanlivost :	15 cyklů dle ČSN 72 2452

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

Výrobek je v souladu s ČSN EN 998-1 a s ČSN EN 998-2.

Posouzení SRV a dohled provádí NO 1020, TZÚS ČB, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, IČO 00015679.

V Liberci 19.9.2007

Saint-Gobain Weber Terranova, a.s.
 Radiová 3, 102 00 Praha 10
 Středisko Liberec
 Řepná 1078, 460 08 Liberec VI
 DIČ: CZ25029673

Petr Vlna
 výrobná legislativa
 Saint-Gobain Weber Terranova a.s.