

## EC IZJAVA O SKLADNOSTI VALIT

Spodaj podpisani v imenu proizvajalca

**JUB d.o.o.**

**Dol pri Ljubljani 28**

**1262 Dol pri Ljubljani**

**Slovenija**

### IZJAVLJA

da zaključna maltna zmes za zunaj in znotraj (CR, CS IV)


**VALIT**

ustreza zahtevam harmoniziranega standarda **SIST EN 998-1**

- Odziv na ogenj : A 1
- Sprejemna trdnost: 1,4 N/mm<sup>2</sup>, 10% B, 90 % C
- Vpijanje vode: W 2
- Koeficient paropropustnosti  $\mu$ :  $\leq 20$
- Toplotna prevodnost  $\lambda_{10, \text{stih}}$ : 0,83 W/mK, P = 50% (tab. vrednost EN 1745)  
0,93 W/mK, P = 90% (tab. vrednost EN 1745)
- Odpornost na zmrzovanje/odtaljevanje: NPD

Vodja razvojne koordinacije

Damjan Saksida, dipl. inž. kem. tehn.



Dol pri Ljubljani, 17. 03. 2008



JUB d.o.o.

Dol pri Ljubljani 28

SI-1262 Dol pri Ljubljani

Slovenija

2