



Deklaracja zgodności WE

Deklaracja zgodności według załącznika ZA do normy EN 12004

Deklaracja zgodności nr 01/2010/ MEG 666

Ja, niżej podpisany, mgr inż. Helmut Schäfer, jako prokurent Firmy Sopro Bauchemie GmbH, Biebricher Strasse 74, 65203 Wiesbaden, uwzględniając dyrektywę Rady 89/106/EWG oraz na podstawie:

- Wyników wstępnego badania typu, nr 25050002/Gi, przeprowadzonych przez:
Technische Universität München, Theresienstrasse 90/N6
MPA Bau - Abteilung Massivbau, D- 80333 München
- - numer jednostki notyfikowanej 1211-
- Decyzji Komisji z dnia 09.02.2010 ustanawiającej klasy właściwości użytkowej niektórych wyrobów budowlanych w zakresie reakcji na ogień w odniesieniu do klejów do płytek ceramicznych (2010/81/UE)
- zakładowej kontroli produkcji, która spełnia wymagania normy

oświadczam, że wyrób :

Sopro megaFlex S2 turbo MEG 666/Wysoko elastyczna dwuskładnikowa zaprawa klejowa S2
Nr kat. 666

Szybkowiążąca, ulepszona, cementowa zaprawa klejowa do mocowania płytek podłogowych, w pomieszczeniach i na zewnątrz

wyprodukowany w zakładzie produkcyjnym:

- 65203 Wiesbaden, Biebricher Strasse 74 (komponent A)
- Robbiano di Megiglia, Strada Provinciale 159 (komponent B)

Wiesbaden, 12.05.2010

ppa. Helmut Schäfer



Wartości deklarowane:

Reakcja na ogień	Klasa E
Przyczepność wczesna (po 6 h)	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność w warunkach suchych	≥ 1,0 N/mm ²
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	≥ 1,0 N/mm ²
Przyczepność po oddziaływaniu termicznym	≥ 1,0 N/mm ²
Przyczepność po cyklach zamarzania i rozmarzania	≥ 1,0 N/mm ²