



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 0207

1. Codice identificativo del prodotto-tipo: **H40 NO LIMITS – EN 12004 – C2 TE S1**
2. Tipo, partita o numero di serie o qualunque altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto dall'Articolo 11(4) del CPR:

Il numero di lotto è stampato sull'imballo

3. Uso previsto o usi del prodotto da costruzione, in accordo con le specifiche tecniche armonizzate applicabili, come previsto dal produttore:

Improved cementitious adhesive for ceramic tiling, all internal and external tiling

4. Nome, marchio depositato e indirizzo del produttore come richiesto dall'Articolo 11(5):

Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia

5. Dove applicabile, nome ed indirizzo del rappresentante autorizzato il cui mandato copre gli incarichi specificati nell'Articolo 12(2): **Non applicabile**

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione come esposto nell'Allegato V: **Sistema 3 e Sistema 3 per reazione al fuoco**

7. In caso in cui la dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto da costruzione sia coperta da uno standard armonizzato:

Il laboratorio notificato Modena Centro Prove No. 1599 ha effettuato la determinazione del prodotto-tipo sulla base della prova di tipo sui campioni prelevati dal produttore secondo il sistema 3 e rilasciato il rapporto di prova N. 20134520/1 del 27/09/2013 + 20134520/2 del 27/09/2013 + 20134520/3 del 27/09/2013 + 20134520/4 del 27/09/2013

Il laboratorio notificato Istituto Giordano No. 0407 ha effettuato la determinazione della reazione al fuoco sui campioni prelevati dal produttore secondo il sistema 3 e rilasciato il rapporto di prova N. 293410/6862/CPD, 293409/6861/C

8. Nel caso in cui la dichiarazione di prestazione riguardi un prodotto da costruzione per il quale sia stato rilasciata una Valutazione Tecnica Europea: **Non applicabile**

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reaction to fire	Class A1/A1_{fl}	
Bond strength as: initial tensile adhesion strength Durability for: Tensile adhesion strenght after heat ageing Tensile adhesion strenght after water immersion Tensile adhesion strenght after freeze-thaw cycles	≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm²	EN 12004:2007 + A1:2012
Release of dangerous substances	See SDS	

10. La prestazione del prodotto identificato ai punti 1 e 2 è in conformità con la prestazione dichiarata al punto 9.

Questa dichiarazione di prestazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 4.

Firmato per conto del produttore da: **Romano Sghedoni (Legale rappresentante)**

Sassuolo, 01/07/2013

www.kerakoll.com