



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

No.: KUS_0413

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

JFG_131094_012

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

EAN 4260021861424

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Joint Filler for AQUAPANEL® Cement Board Outdoor

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

AQUAPANEL® Joint Filler - grey

KNAUF di Lothar Knauf s.a.s
Castellina Marittima (PI) – 56040 Località Paradiso
Tel. + 39 050 69211 Fax + 39 050 692301 E-mail: knauf@knauf.it

5. Non Rilevante

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 4

7. Non Rilevante

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

L'organismo notificato TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH (0780) ha effettuato una prova di tipo iniziale e ha emesso la relazione di prova BBBT 0860023-1 dal 04.07.2008. l'organismo notificato Hoch (1508) a determinato la reazione al fuoco e ha emesso la relazione di prova KB-Hoch-080.519 dal 12.06.2008. Il prodotto è soggetto a un controllo di produzione in fabbrica secondo EN 998-1:2003.

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Classe della malta	Scopo generale malta (GP) per uso interno ed esterno (CS IV)	EN 998-1:2003
Reazione al fuoco - R2F	A1	EN 998-1:2003
Assorbimento all'acqua	W2	EN 998-1:2003
Diffusione del vapore acqueo coeff. μ	$\mu = 5$ (umido); $\mu = 20$ (a secco) valore della tabella EN 1745	EN 998-1:2003
Adesione	$\geq 0,07$ N/mm ² (Bruchbild B)	EN 998-1:2003
Conducibilità termica $\lambda_{10,tr}$	$\leq 0,45$ W / mK per P = 50%, $\leq 0,49$ W / mK per P = 90% (Valore tabella EN 1745, la densità secca ≤ 1400 kg / m ³)	EN 998-1:2003

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde:

No rilevante

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Il Legale Rappresentante

Dot. G.M. Casalini

Castellina Marittima 28/06/13

KNAUF di Lothar Knauf s.a.s.
SEDE LEGALE e Stab.to: Castellina Marittima (PI) - 56040 Località. Paradiso - Tel. 050 69211 - Fax 050 692301
Stab.to Gambassi Terme (FI) - 50050 Località Treschi - Tel. 0571 6307 - Fax 0571 678014
Knauf Milano - Rozzano (MI) - 20089 Via Alberelle, 72 - Tel. 02 52823711 - Fax 02 52823730
Knauf Padova - Padova - 351290 Via nona strada 23/m - Tel 049 7165011 - Fax 049 7165030
Knauf Roma - Roma - 00144 Via S. Quasimodo 136 - Tel 06320999 - Fax 06 32099930
C.F. e CCIAA di Pisa 00050890524 - P.I. 02470860269 - R.E.A. 115078 - Cap. Soc. Int. Vers. Euro 20.000.000
UNICREDIT SPA - Ag. 66054 Firenze - IBAN IT86F0200802854000102098066 - BIC UNCRITMMOTU
Internet: www.knauf.it E-mail: knauf@knauf.it