



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N°. 0010\_UNIFLOTT\_2012-11-28

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 13963-4B**
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 del CPR 305/2011:

**KNAUF UNIFLOTT**

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

**Stucco in polvere per la finitura dei giunti per le lastre di gesso rivestito**

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

**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](mailto:knauf@knauf.it)

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

**SISTEMA 3**

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

**Non rilevante – il prodotto contiene meno dell'1% in peso o in volume di materiale organico. Prove iniziali di tipo e controllo della produzione in fabbrica dal produttore**

9. Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco - R2F	A1	EN 13963:2005-05
Resistenza alla flessione - F	NPD	EN 13963:2005-05
Sostanze pericolose	NPD	EN 13963:2005-05

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

**NO RILEVATE**

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

Dott. G.M. Casalini

Castellina M.ma 01/07/13