

Dichiarazione di prestazione

Nr. ST060.2023.1 del 10/10/2023

Marcatura CE per prodotti da costruzione, ai sensi del Regolamento UE 305/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
STABILIZZATO 0/60

9 Prestazioni Dichiarate:

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:

ST060.2023.1 Aggregato Naturale Non Frantumato d/D 0/56

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:
EN 13242

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:
Eredi di Bellasio Eugenio Snc di Bellasio Enrico & C., con sede in Località Cascina Madonnina, 20006 Pregnana Milanese (MI), nella figura del legale rappresentante Tiziana Bellasio

5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:
2+

6. L'ente notificato KIWA CERMET ITALIA (nr. 0476) ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione di fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica (certificato nr. 0476-CPR-0233)

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

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

NORMA EN	13242:2007
GRANULOMETRIA d/D	0/56
CATEGORIA GRANULOMETRICA	GA 85
INDICE DI APPIATTIMENTO	FI 20
RESISTENZA A FRAMMENTAZIONE	LA 30
MASSA VOLUMICA apparente dei granuli	2,52 mg/mc
ASSORBIMENTO D'ACQUA	1,5 %
CONTENUTO DI FINI	f 12
RESISTENZA ALL'USURA	MDE 20
RESISTENZA ALL'ABRAZIONE	NPD
CLORURI	< 0.001 %
SOLFATI SOLUBILI IN ACIDO	AS 0,2
ZOLFO TOTALE	S1
CONTENUTO DI CARBONATO	NPD
DURABILITA' GELO/DISGELO	F 1
AFFINITA' AI LEGANTI BITUMINOSI	NPD
RESISTENZA ALLO SHOCK TERMICO	NPD
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	NPD
CONTAMINANTI LEGGERI	< 0,1%
SOSTANZA HUMICA	conforme
INDICE DI FORMA	SI 20
% PARTICELLE FRANTUMATE	C 10/30
REATTIVITA' ALCALI SILICE	NPD
EQUIVALENTE IN SABBIA	SE > 60

Pregnana M.se, 10/10/2023

Il Legale Rappresentante


E. BELLASIO
E. BELLASIO EUGENIO SNC
Via ... PREGNANA M. SE.
Tiziana Bellasio
P.IVA e CF 03445140189