

6b. Valutazione Tecnica Europea:

7

Regolamenti (UE) n. 305/2011 (9 marzo 2011) e Regolamento (UE) n. 574/2014 (21 febbraio 2014)

DoP n.: **100N_100F-201904**

LEGENDA: (cod.Art.)-(anno e mese)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(Declaration of Performance, DoP)

Codice di identificazione	MALTA FINE , FIBROFIN							
unico del prodotto-tipo	: Nota - il "lotto" è ider	Nota - il "lotto" è identificato dalla data riportata sull'IMBALLO e/o DDT. La presente DoP è valida per i lotti realizzati dalla data di emissione di questa DOP fino alla successiva (scaricabili dal sito).						
2. Usi previsti: Malta predosata a prestazione garantita, per intonaco (tipo GP), sia per interni che esterni.								
3. Fabbricante:	GRAS CALCE srl	1	rel +39 02 90964141 Fax +39 02 90962801					
3. Fabbricante:	Via A. Grandi 5 - 20	Via A. Grandi 5 - 20056 Trezzo sull'Adda (MI) www.grascalce.it info@{						
4. Mandatario: non applicato (le DoP e la documentazione tecnica sono custodite dal fabbricante).								
		uso : intonaco (malta tipo GP						
5. Sistemi di V.V.C.P.:	(Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione)	Sistema 4						
6a. Norme Armonizzate		UNI EN 998-1:2016						
Organismi notificati di controllo:		non previsto dalla norma						

non applicabile (per questi prodotti esistono "norme tecniche armonizzate").

Prestazioni dichiarate :				malta tipo GP con <i>legante principale</i> diverso dal solfato di calcio (come da punto 1 di EN 998-1)		Prestazione	
Caratteristiche essenziali				EN 998-1 intonaco	Categ.	EN 998-1 intonaco	note
Aderenza		inton./supporto	Lab. EN 1015-12	prosp.2, riga L3		NPD	N/mm ²
Auei	CIIZa	modo di rottura	Lab. LIN 1015-12	prosp.2, riga L3	FP	NPD	
Reazione al fuoco		5.2.2		Classe A1			
Per usi esterni	Durabi	Durabilità		5.2.3.2 e prosp.2		NPD	
		Assorbimento d'acqua kg/(m².min ^{0,5}) Lab. EN 1015-18		prosp.1 e 2, riga L5	W	W0	cioè > 0,4
		abilità al vapore o (→massa)	Lab. EN 1015-19	prosp.2, riga L8		μ = 8	
Conducibilità termica (→massa) Valori tratti da prospetto A.12 di EN 1745:2002		prosp.2, L9 (P=50%)		λ _{10 dry (P=50%)} =0,50 W/mK	Val. medio		
Sosta	Sostanze pericolose		ZA.1		Vedi Sch. sicurezza		

NPD = nessuna prestazione determinata.

8. Documentazione tecnica appropriata e/o specifica: non si applicano le "procedure semplificate" (art. 36, 37 e 38, CPR 3052011). La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da: Giuseppe Cereda (legale rappresentante)

Luogo e data di emissione: Trezzo sull'Adda

Trezzo sull'Adda (MI), li 02/04/2019



GRAS CALCE srl – via A.Grandi, 5 – 20056 Trezzo s/A (MI)

19

EN 998-1:2016

malta da intonaco per interni ed esterni per usi generali (GP)

Reazione al Fuoco classe A1

Assorbimento d'Acqua W0

Permeabilità al vapor acqueo $\mu = 8$

Adesione NPD

Tipo di frattura FP = NPD

Conducibilità/Massa Termica $\lambda = 0.50 \text{ W/mK}$

Durabilità NPD

Sostanze pericolose vedi Scheda di Sicurezza