



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (Declaration of Performance, DoP)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	RASATUTTO FINISH (nei colori : Grigio, Bianco)								
	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 premiscelata a prestazione garantita, da usare come intonaco per interni e esterni (tipo GP), e come adesivo/rasante.								
3. Fabbricante:	GRAS CALCE srl		Tel +39 02 90964141 Fax +39 02 90962801						
	Via A. Grandi 5 - 20056 Trezzo sull'Adda (MI)		www.grascalce.it info@grascalce.it						
4. Mandatario:	non applicato (le DoP e la documentazione tecnica sono custodite dal fabbricante).								
5. Sistemi di V.V.C.P.:	(Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione)		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">uso : intonaco (malta tipo GP)</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Sistema 4</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">UNI EN 998-1:2010</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">non previsto dalla norma</td></tr> </table>			uso : intonaco (malta tipo GP)	Sistema 4	UNI EN 998-1:2010	non previsto dalla norma
uso : intonaco (malta tipo GP)									
Sistema 4									
UNI EN 998-1:2010									
non previsto dalla norma									
6a. Norme Armonizzate :									
Organismi notificati di controllo:									
6b Valutazione Tecnica Europea:	non applicabile (per questi prodotti esistono "norme tecniche armonizzate").								
7. Prestazione dichiarata :	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.	colore BIANCO	colore GRIGIO	note		
Resistenza a compressione		Lab .EN 1015-11	prosp.1 e 2, riga L2	CS	CS IV ($\geq 6 \text{ N/mm}^2$)				
Aderenza	inton./supporto	Lab. EN 1015-12	prosp.2, riga L3	---	0,50	0,70	N/mm^2		
	modo di rottura			FP	FP = NPD		---		
Reazione al fuoco			5.2.2	---	Classe A1		---		
Massa volumica (indurita)		Lab. EN 1015-10	prosp.2, riga L1	---	1400 kg/m³		$\pm 10\%$		
Per usi esterni	Durabilità (EN 998-1: prove solo per malte OC)		5.2.3.1 e prosp.2		NPD		---		
	Assorbimento d'acqua $\text{kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$	Lab. EN 1015-18	prosp.1 e 2, riga L5	W	W0		cioè $> 0,4$		
	Permeabilità al vapore acquoso (\rightarrow massa)	Lab. EN 1015-19	prosp.2, riga L8	---	$\mu = \text{NPD}$		---		
Conducibilità termica (\rightarrow massa)		Valori tratti da prospetto A.12 di EN 1745:2002	prosp.2, L9 (P=50%)	---	$\lambda_{10 \text{ dry}}(P=50\%)=0,47 \text{ W/mK}$		Val. medio		
Sostanze pericolose			ZA.1	---	Vedi Sch. sicurezza		---		
<p>NPD = nessuna prestazione determinata (la caratteristica non è soggetta a requisiti di prescrizione per la destinazione d'uso prevista)</p> <p>Prestazioni non pertinenti : Proporzione dei costituenti (Malte a composizione prescritta di EN 998-2), Permeabilità all'acqua e Adesione dopo cicli di esposiz. agenti atm. (malte OC), Conducib. Termica con prove di lab. (malte T), Penetrazione acqua dopo capillarità (malte R).</p>									
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 (MI), li 01/11/2016							

RASATUTTO FINISH BIANCO

(codice articolo : 173)

	
Gras Calce S.r.l. - Via A. Grandi, 5 - 20056 Trezzo s/A (MI)	
15	
EN 998-1:2010	
Malta premiscelata a prestazione garantita, da usare come intonaco per interni e esterni (tipo GP), e come adesivo/rasante.	
Resistenza a compressione	CS IV
Aderenza	0,50
Tipo di frattura	NPD
Reazione al fuoco	Classe A1
Massa volumica (indurita)	1.400 kg/m ³
Durabilità	NPD
Assorbimento d'acqua	W0
Permeabilità al vapore acqueo	NPD
Conducibilità termica	$\lambda = 0,47$ W/mK
Sostanze pericolose: vedi Scheda di sicurezza	

N° DOP: 172_173-201611

RASATUTTO FINISH GRIGIO

(codice articolo : 172)

	
Gras Calce S.r.l. - Via A. Grandi, 5 - 20056 Trezzo s/A (MI)	
15	
EN 998-1:2010	
Malta premiscelata a prestazione garantita, da usare come intonaco per interni e esterni (tipo GP), e come adesivo/rasante.	
Resistenza a compressione	CS IV
Aderenza	0,70
Tipo di frattura	NPD
Reazione al fuoco	Classe A1
Massa volumica (indurita)	1.400 kg/m ³
Durabilità	NPD
Assorbimento d'acqua	W0
Permeabilità al vapore acqueo	NPD
Conducibilità termica	$\lambda = 0,47$ W/mK
Sostanze pericolose: vedi Scheda di sicurezza	

N° DOP: 172_173-201611