



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (Declaration of Performance, DoP)

ALABASTRINO					
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	(anche in confezione MINIJOB col nome : GESSO ALABASTRINO) 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:	Intonaco/rasante a base di gesso per uso interno				
3. Fabbricante:	GRAS CALCE S.p.A. 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"> <tr> <td>Uso : intonaco da costruzione a base di gesso. Designazione : EN 13279-1 – B1/20/2</td> </tr> <tr> <td>Sistema 4</td> </tr> <tr> <td>EN 13279-1:2008</td> </tr> <tr> <td>non previsto dalla norma</td> </tr> </table>	Uso : intonaco da costruzione a base di gesso. Designazione : EN 13279-1 – B1/20/2	Sistema 4	EN 13279-1:2008	non previsto dalla norma
Uso : intonaco da costruzione a base di gesso. Designazione : EN 13279-1 – B1/20/2					
Sistema 4					
EN 13279-1:2008					
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 :	intonaco con <i>GESSO</i> come legante principale				
Caratteristiche essenziali	metodo di prova punto della norma Prestazione note e destinazioni particolari				
Contenuto di gesso (solfato di calcio)	--- 1 e 5.3 (prosp.3) > 50 %	valori minimi della norma da rispettare			
Tempo di inizio presa	lab. EN 13279-2 5.3 (prosp.3) > 20 min				
Tempo di fine presa	lab. EN 13279-2 5.3 (prosp.3) NPD				
Resistenza a flessione	lab. EN 13279-2 5.3 (prosp.3) NPD				
Resistenza a compressione	lab. EN 13279-2 5.3 (prosp.3) ≥ 2,0 N/mm²				
Adesione	lab. EN 13279-2 5.3 (prosp.3) NPD	per fratture fra gesso e fondo			
Massa volumica (indurita)	--- 5.1.4 (prosp.2) 1100 kg/m³	±10%			
Conduktività (o conducibilità) termica (dipende dalla massa volumica)	tabella 5.1.4 (prosp.2) λ = 0,39 W/mK (23°C, 50% umidità relativa)	---			
Reazione al fuoco	senza prova 5.1.1 Classe A1	< 1% di materiale organico			
Resistenza al Fuoco	--- 5.1.2 NPD	da misurare solo per i sistemi assemblati			
Isolamento e Assorbimento Acustico	--- 5.1.3 NPD				
Resistenza Termica	--- 5.1.4 NPD				
Sostanze pericolose	--- 5.1.5 Vedi Sch. sicurezza	---			
NPD = nessuna prestazione determinata (la caratteristica non è soggetta a requisiti di prescrizione per la destinazione d'uso prevista)					
Prestazioni non pertinenti : Durezza superficiale (intonaci di gesso tipo B7, punto 5.3), Finezza e Durezza superficiale (Intonaci di gesso per scopi speciali, punto 5.4).					
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 05/05/2016				



Gras Calce S.p.A. – via A. Grandi, 5 – 20056 Trezzo s/A (MI)
13

EN 13279-1:2008

Intonaco/rasante a base di gesso per uso interno

Designazione : B1/20/2

Reazione al fuoco: A1

Isolamento acustico per via aerea diretto : NPD

Conduktività termica (valore tabulato) λ : 0,39 W/mK

Sostanze pericolose : vedi Scheda di Sicurezza

N° DOP aggiornato : T15N_2308-201605