




DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DOP n. 1305CPR|LS|072013|08

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 190N e 192N		
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'Art.11, paragrafo 4: MALTA A VISTA GRIGIA E OCRA (da muratura) Data e sito di produzione e/o altri dati identificativi sono stampati sull'imballo o sul DDT		
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: Malta predosata da muratura a prestazione garantita per scopi generali (G) per l'utilizzo in elementi interni/esterni soggetti a requisiti strutturali		
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Art.11, paragrafo 5: Gras Calce S.p.A. Via A. Grandi 5 20056 Trezzo sull'Adda (MI) Tel +39 02 90964141 Fax +39 02 90962801 info@grascalce.it		
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'Art.12, paragrafo 2: Non applicabile		
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V Sistema 2+		
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata L'organismo notificato ICMQ (1305) ha effettuato secondo il sistema 2+: - ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione di fabbrica; - sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione di fabbrica; e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica n. 1305-CPD-0124		
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: Non applicabile		
9. Prestazione dichiarata:		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	M 5	EN 998-2:2010
Resistenza a taglio iniziale	0,15 N/mm ² (val. Tab)	
Contenuto di cloruri	0,004%	
Reazione al fuoco	Classe A1	
Assorbimento d'acqua	0,13 kg/(m ² min ^{0.5})	
Permeabilità al vapore d'acqua	μ 15/35 (val. Tab.)	
Conducibilità termica	0,76 W/mK	
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	Vedi Scheda di sicurezza	
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. Firmato a nome e per conto del fabbricante da: L'Amministratore Delegato Giuseppe Cereda 		
Trezzo sull'Adda MI 30 giugno 2013		