

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (Declaration of Performance, DoP)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:		COLLANTE (anche in versione fibrorinforzata)						
2. Usi previsti:		Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (tipo GP), adesivo/rasante in sistemi per isolamento termico a cappotto.						
3. Fabbricante:		VALLI GRANULATI srl via Selva, 20 – 24060 ZANDOBBIO (BG)			Tel: + 39 035 940249 Fax: + 39 035 943256 www.valligranulati.it info@valligranulati.it			
4. Mandatario:		non applicato (le DoP e la documentazione tecnica sono custodite dal fabbricante).						
5. Sistemi di Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione:		Sistema 4						
6a. Norme Armonizzate :		UNI EN 998-1:2016						
Organismi notificati di controllo:		non applicabile (non previsti dalle norme per i "Sistemi 4")						
6b. Valutazione Tecnica Europea:		non applicabile (per questi prodotti esistono "norme tecniche armonizzate").						
7. Prestazione dichiarata :		nomi commerciali dei rasanti/malte (tipo GP) con <i>legante principale</i> diverso dal solfato di calcio (come da punto 1 di EN 998-1)						
		punti di UNI EN 998-1	metodo di prova (LAB o tabelle)	COLLANTE BIANCO 700	COLLANTE BIANCO 1200	COLLANTE GRIGIO 700	COLLANTE GRIGIO 1200	COLLANTE BIANCO 700 A BASE CALCE
Resistenza a compressione		prosp.1, 2-L2	Lab .EN 1015-11	CS IV (≥ 6 N/mm ²)	CS IV (≥ 6 N/mm ²)	CS IV (≥ 6 N/mm ²)	CS IV (≥ 6 N/mm ²)	CS I (da 0.4 a 2.5 N/mm ²)
Adesione	inton./supporto	prosp.2-L3	Lab. EN 1015-12	$\geq 0,50$ N/mm ²		$\geq 0,90$ N/mm ²		$\geq 0,40$ N/mm ²
	modo di rottura			FP = NPД				
Reazione al fuoco		5.2.2	---	Classe A1 [contenuto di materiali organici $\leq 1\%$]				
Massa volumica (indurita)		prosp.2-L1	Lab. EN 1015-10	1300 kg/m ³ [$\pm 10\%$]				
Per usi esterni	Durabilit�	5.2.3.2	---	NPД				
	Assorbimento d'acqua kg/(m ² .min ^{0,5})	prosp.1, 2-L5	Lab. EN 1015-18	W 2 [cio� ≤ 0.2]				W 1 [cio� ≤ 0.4]
	Permeabilit� al vapore acqueo (\rightarrow massa)	prosp.2-L8	Lab. EN 1015-19	$\mu \leq 5$	$\mu \leq 48$	$\mu \leq 28$	NPД	NPД
Conduc. Term. λ_{10} dry (P=50%) (in funzione della massa)		prosp.2-L9 (P=50%)	da prospetto A.12 di EN 1745:2002	λ_{10} dry (P=50%) = 0,47 [valore medio, W/mK]				
Sostanze pericolose		ZA.1	---	Vedi Scheda sicurezza				
NPД = nessuna prestazione determinata (la caratteristica non � soggetta a requisiti di prescrizione per la destinazione d'uso prevista)								
Prestazioni non pertinenti : Proporzione dei costituenti (solo Malte a composizione prescritta di EN 998-2), Permeabilit� all'acqua e Adesione dopo cicli di esposiz.agenti atm. (malte OC), Conducib. Termica con prove di lab. (malte T), Penetrazione acqua dopo capillarit� (malte R).								
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 � conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilit� viene emessa, in conformit� al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilit� del fabbricante sopra identificato.								
Firmato a nome e per conto del fabbricante da: (Costantino Valli, legale rappresentante)								
 Valli Granulati Zandobbio (BG)								
Luogo e data di emissione:		Zandobbio (BG), 01 / 03 / 2018						