

 04	1. Nome e indirizzo del fabbricante Union Beton SRL via del Frantoio, 1 - Pieris 34075 S. Canzian d'Isonzo (GO) Stabilimento di produzione Casali Tamburlini - Castions di Strada (UD)	2. Codice unico del prodotto-tipo P2 3. Numero di tipo PIETRISCO CALCAREO 6/12 4. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 13043:2002/AC:2004
	Aggregato destinato alla preparazione di conglomerato bituminoso per strade e altre opere d'ingegneria civile	

Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione **2+**
 L'organismo notificato **RINA SpA - 0474 CPR** ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della
 produzione in fabbrica in base ai seguenti elementi:

Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
 Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.

5. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica armonizzata
Dimensione dei granuli	Designazione d/D / Categoria	6/12 mm / Gc90/10
Forma dei granuli	Coeff. appiattimento	F_{10}
	Coeff. forma	S_{15}
Massa volumica apparente delle particelle ⁽¹⁾	ρ_a	2,720 Mg/m ³
Pulizia	Contenuto di fini	$F_{0,5}$
	Qualità dei fini	MB-NT
Affinità ai leganti bituminosi	Copertura con bitume 50/70	a 6h: 90%; a 24h: 70%; a 48h: -%; a 72h: -%.
Percentuale di superfici frantumate		$C_{95/1}$
Resistenza alla frammentazione/frantumazione		LA_{25}
Valore di levigabilità della pietra		PSV_{45}
Resistenza all'usura dell'aggregato grossolano		M_{DE10}
Valore di abrasione superficiale dell'aggregato ⁽²⁾		AAV_{10}
Abrasione da pneumatici scolpiti		NPD
Resistenza allo shock termico	V_{LA}	1 %
	Percentuale sottovaglio 5 mm dopo shock termico	0,2 %
Stabilità di volume		NPD
Composizione ⁽¹⁾	Calcarei micritici e Dolomie	50,9 %
	Arenarie e Rocce vulcaniche	26,0 %
	Selce	12,1 %
	Quarzo mono e policristallino	4,9 %
		2,8 %
Sostanze pericolose	Emissione di radioattività	NPD
	Rilascio di metalli pesanti	Non supera limiti normative
	Rilascio di idrocarburi	Non presenti
	Altre sostanze pericolose	Non presenti
Durabilità al gelo/disgelo ⁽¹⁾		F_1
Durabilità agli agenti atmosferici		NPD
Durabilità a pneumatici chiodati		NPD
NPD : Nessuna prestazione determinata		

(1) Prova eseguita sul mistone; (2) Prova eseguita su pietrisco 12/20.

La prestazione del prodotto di cui ai punti 2 e 3 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 5.
 Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 1.
 Firmato a nome e per conto del fabbricante.

Emissione: 10 marzo 2023

Walter Tonon, Resp. FPC

