

 EDILQUATTRO srl BERNADELLO GROUP	Edilquattro Srl – via del Canneto, 53 25010 Borgosatollo (BS)	N° DoP: A-026.02
	REGOLAMENTO (UE) 305/11 REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 574/2014 DELLA COMMISSIONE del 21 febbraio 2014	Pag. 1 a 2
Dichiarazione di Prestazione MISTONE NATURALE 0/63 N° DoP: A-026.02		
Norma armonizzata: UNI EN 13242		

Codice di identificazione unico del prodotto	000008 - MISTONE NATURALE 0/63
Usi previsti del prodotto da costruzione:	EN 13242:2008+A1:2007 - Aggregati per materiali legati e non legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e costruzioni di strade
Fabbricante:	Edilquattro srl – via del Canneto, 53 25010 Borgosatollo (BS) – IT - Tel. 030 - 2702372 / Fax 030 – 2703192 e-mail: info@bernardelligroup.com <u>Stabilimento di Produzione:</u> Località Fienil Nuovo 25016 Ghedi (BS)
Sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione (VVCP):	Sistema di attestazione 2+
Organismi Notificati:	DNV Business Assurance Italy Srl Via Energy Park, 14 IT – 20871 Vimercate (MB)
Certificato di conformità:	0496-CPR-0167

CARATTERISTICHE	PRESTAZIONI DICHIARATE
	UNI EN 13242
Dimensione delle particelle	
- Dimensione dell'aggregato (d/D)	0/63
- Granulometria (Categoria granulometrica e di tolleranza)	G _{A 85} – GT _{A 10}
Forma delle particelle	
- Indice di appiattimento	F _{INR}
- Indice di forma	S _{INR}
Massa volumica delle particelle	2,81 Mg/m ³
Assorbimento d'acqua	WA ₂₄ 1
Pulizia	
- Contenuto di fini	f ₃
- Equivalente in sabbia	77
- Valore di blu di metilene	0,25 g _{col} /kg _{fr} az 0/2
Affinità ai leganti bituminosi	---
Contenuto di conchiglie	---
Percentuale di particelle schiacciate/superfici frantumate	C _{NR}
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	---
- Resistenza alla frammentazione (Los Angeles)	LA _{NR}
- Resistenza alla frammentazione per urto	---
Resistenza alla levigazione/abrasione/usura	
- Resistenza all'usura (Micro-Deval)	M _{DE} NR
- Valore di levigabilità della pietra	---
- Valore di abrasione dell'aggregato	---
- Abrasione da pneumatici chiodati	---
Resistenza allo shock termico	---
Composizione/contenuto	
- Cloruri	---
- Solfati solubili in acido	AS _{0,2}
- Solfati idrosolubili	---
- Zolfo totale	S ₁
- Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento	NPD
- Sostanza Humica	Esente
- Acido Fulvico	NPD
- Contaminanti organici	NPD
- Impurezze organiche leggere	NPD
- Contenuto di Carbonato	---
Stabilità di volume	
- Ritiro per essiccamento	NPD
- Disintegrazione del silicato dicalcico	NR
- Disintegrazione del ferro	NR
- Materia idrosolubile	NPD

	Edilquattro Srl – via del Canneto, 53 25010 Borgosatollo (BS)	N° DoP: A-026.02
	REGOLAMENTO (UE) 305/11 REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 574/2014 DELLA COMMISSIONE del 21 febbraio 2014	Pag. 2 a 2

Dichiarazione di Prestazione
MISTONE NATURALE 0/63
N° DoP: A-026.02

Norma armonizzata: UNI EN 13242

CARATTERISTICHE	PRESTAZIONI DICHIARATE
	UNI EN 13242
Sostanze pericolose - Emissione di radioattività - Rilascio di metalli pesanti - Rilascio di idrocarburi poliaromatici - Rilascio di altre sostanze: Amianto (D.M. 14/05/96)	Il prodotto risulta conforme in base alla vigente legislazione in materia (D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) Assente
Durabilità al gelo/disgelo	F ₁
Resistenza al solfato di magnesio	NPD
Resistenza al Sonnenbrand	NPD
Potenziale reattività alcali/silice	NPD

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme a tutte le prescrizioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 - reg. del CE n. 574/2014, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:
Matteo Brumana
(Il Delegato)

(firma)

Edilquattro Srl
Livio Bernardelli
(Direzione Generale)

(firma)

In Borgosatollo (BS), addì 30/09/2024

In ottemperanza al REG. n. 157/2014, le informazioni relative alla Dichiarazione di Prestazione (DoP) sono scaricabili al seguente link:
<https://www.bernardelligroup.com/it/documentazione/certificazioni.html>