



1305

CAVE DEL TICINO S.r.l. Via San Siro,1 21015 Lonate Pozzolo (VA)

18

Dichiarazione di Prestazione DOP

DOP-CDT-LITTONE-2023-07

1305-CPR-0411

Disponibile anche su sito www.inertificino.it

Aggregato naturale fine non frantumato costituito da elementi eterogenei aventi composizione prevalentemente silicatica e secondariamente carbonatica selezionato nell'unità produttiva della Società CAVE DEL TICINO - Via S. Siro - Lonate Pozzolo

Aggregati per materiali non legati e legati con idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione strade

EN13242

SERIE VAGLI	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2
GRANULOMETRIA PRODOTTO TIPO	7,7	57,0	98,5	100,0	100,0	100,0

Designazione

1 Dimensioni d/D **0/2**

2 Categoria **G_F 85 GT_A 10**

Forma Granuli / Particelle

1 Indice di appiattimento FI **NPD**

Massa volumica dei granuli / particelle

Mg/m³ **2,66**

Assorbimento d'acqua

%WA / WA24 **1,40**

Pulizia

1 Contenuto di polveri f **f₁₀**

2 Equivalente in sabbia SE **SE₄₉**

3 Blu Metilene MB **1,25**

% Particelle Frantumate

C **NPD**

Resistenza alla frantumazione / frammentazione

LA **NPD**

Stabilità di Volume

V **NPD**

Assorbimento acqua

WA **NPD**

Composizione / Contenuto

Classificazione di aggregati grossi riciclati RC **NPD**

Solfati Idrosolubili di aggregati riciclati SS **NPD**

Solfato Solubile Acido AS **<0,06**

Zolfo totale %S **<0,03**

Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici S% **NR**

Resistenza all'attrito

MDE **NR**

Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione

NR

Sostanze Pericolose

1 Emissione di radioattività DL 101/2021 Euratom **<1 NON RADIOATTIVO**

2 Rilascio metalli pesanti Secondo Legislazione Vigente

3 Rilascio di idrocarburi poliaromatici

4 Rilascio di altre sostanze: amianto **Assente**

Resistenza al Gelo-Disgelo

1 Resistenza al gelo / disgelo F **NPD**