

In conformità al Regolamento Europeo (UE) N. 305/2011 e Regolamento Delegato (UE) N. 574/2014 si dichiara:

1 Codice di Identificazione del prodotto-tipo: **Stabilizzato 0-40**

2 Uso previsto del prodotto da costruzione conformemente a specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante

EN 13242:2002+A1:2007 legati e legati con leganti idraulici

3 Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art.11, par.5 **Franzosi Cave s.r.l. Via Bertarino 47 15057 Tortona (AL)**

4 Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V **Sistema 2+**

Nome e numero di identificazione dell'organismo notificato: **TECNOPIEMONTE S.p.a-1372 CPD**

Prestazione dichiarata:

Specifica tecnica armonizzata

Caratteristiche essenziali	Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici	
Granulometria (d/D)		<b>0/40</b>
Categoria		<b>GA85 GTA20</b>
Forma dell'aggregato grosso		<b>FI20</b>
Massa volumica dei granuli		<b>2,67</b>
Pulibilità / Pulizia / Purezza		<b>f9</b>
Affinità i leganti bituminosi		
Percentuale particelle frantumate		<b>C90/3</b>
Resistenza alla frantumazione		<b>LA 20</b>
Resistenza alla usura / attrito		<b>MDE 20</b>
5 Resistenza alla levigabilità		
Resistenza alla abrasione		
Resistenza allo shock termico		
Cloruri		
Solfati solubili in acido		<b>AS 0,2</b>
Zolfo totale		<b>0,04%</b>
Componenti che alterano la velocità di presa		<b>assenti</b>
Contenuto di carbonati		
Stabilità di volume		<b>NPD</b>
Assorbimento d'acqua		<b>0,6%</b>
Emissione di radioattività		<b>NPD</b>
Rilascio di metalli Pesanti		<b>NPD</b>
Rilascio di idrocarburi poliaromatici		<b>NPD</b>
Rilascio di altre sostanze di altre sostanze pericolose		<b>NPD</b>
Durabilità al gelo/disgelo		<b>F1</b>
Durabilità agli agenti atmosferici		
Durabilità ai pneumatici chiodati		
Durabilità contro la reazione alcali-aggregato		
Composizione Contenuto	Aggregato naturale frantumato con Calcarei 50%, arenarie calcaree 47%, calcite 3% proveniente da Cava Castello Armellino Tortona (AL)	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 205/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

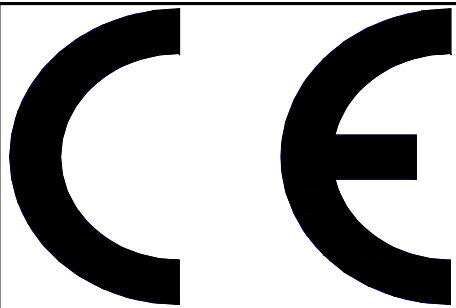
Firmato a **01/04/2019**

Tortona

L'Amministratore Unico

Dott. Alessandro Scaccheri





Franzosi Cave s.r.l.  
Via Bertarino 47  
15057 Tortona (AL)

tel: 0131861461

www.franzoscave.it

E-mail: info@franzoscave.it



1372

1372-CPD-1381

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°		S0/40 - 19	anno di marcatura
<b>EN 13242:2002+A1:2007</b>	<b>Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici</b>		<b>11</b>
Denominazione prodotto		Stabilizzato 0-40	
Specifica tecnica armonizzata			EN 13242:2002+A1:2007
Granulometria (d/D)			<b>0/40</b>
Categoria			<b>GA85 GTA20</b>
Forma dell'aggregato grosso			<b>FI20</b>
Massa volumica dei granuli			<b>2,67</b>
Pulibilità / Pulizia / Purezza			<b>f9</b>
Affinità i leganti bituminosi			
Percentuale particelle frantumate			<b>C90/3</b>
Resistenza alla frantumazione			<b>LA 20</b>
Resistenza alla usura / attrito			<b>MDE 20</b>
Resistenza alla levigabilità			
Resistenza alla abrasione			
Resistenza allo shock termico			
Cloruri			
Solfati solubili in acido			<b>AS 0,2</b>
Zolfo totale			<b>0,04%</b>
Componenti che alterano la velocità di presa			<b>assenti</b>
Contenuto di carbonati			
Stabilità di volume			<b>NPD</b>
Assorbimento d'acqua			<b>0,6%</b>
Emissione di radioattività			<b>NPD</b>
Rilascio di metalli Pesanti			<b>NPD</b>
Rilascio di idrocarburi poliaromatici			<b>NPD</b>
Rilscio di altre sostanze di altre sostanze pericolose			<b>NPD</b>
Durabilità al gelo/disgelo			<b>F1</b>
Durabilità agli agenti atmosferici			
Durabilità ai pneumatici chiodati			
Durabilità contro la reazione alcali-aggregato			
Composizione Contenuto	Aggregato naturale frantumato con Calcarei 50%, arenarie calcaree 47%, calcite 3% proveniente da Cava Castello Armellino Tortona (AL)		

01/04/2019