



1982

STRADE E ASFALTI SRL

09

1982-CPR-262

UNI EN 13108-1 2006

Conglomerato bituminoso per strade aeroporti e aree trafficate

CB14 BINDER 70/100

Strade e Asfalti srl Via Valle Arcione Zona Industriale Raiano (AQ)

BYNDER FINO

Requisiti generali + Requisiti empirici

Contenuto di vuoti

- massimo	V_{max}	<i>NPD</i>	(%)
- minimo	V_{min}	<i>NPD</i>	(%)
Minimo di vuoti riempiti da bitume	VFB_{min}	<i>NPD</i>	(%)
Massimo di vuoti riempiti da bitume	VFB_{max}	<i>NPD</i>	(%)
Vuoti nell'aggregato minerale	VMA_{min}	<i>NPD</i>	(%)
Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni	$V10G_{min}$	<i>NPD</i>	(%)
Sensibilità all'acqua	ITSR	<i>NPD</i>	(%)
Resistenza all'abrasione da pneumatici scolpiti (chiodati)	Abr_A	<i>NPD</i>	

Reazione al fuoco

Resistenza al carburante

Resistenza ai fluidi decongelanti

Temperatura della miscela

140-180 C°

Granulometria

(passante allo staccio)

	1,4D	100	(%)
	D	99	(%)
	D/2	75	(%)
	2	32	(%)
	0,5	12	(%)
	0,063	4,0	(%)
Contenuto di bitume	B_{min}	4,4	(%)

Resistenza alla deformazione

permanente

- dispositivo largo: profondità di rottura	nr
- dispositivo piccolo: ormaimento	nr
- profondità di rottura proporzionale	nr

21/05/2020



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP 3A

- | | |
|---|--|
| 1. Codice identificativo unico del prodotto – tipo: | BYNDER FINO |
| 2. Usi previsti: | Conglomerati Bituminosi per Conglomerato bituminoso prodotto a caldo con aggregati naturali calcarei e basaltici, conformemente alla EN 13108-1 :2006 |
| 3. fabbricante: | STRADE E ASFALTI SRL
Via Valle Arcione Zona Industriale
67027 Raiano (AQ)
Sede operativa: Raiano |
| 4. mandatario: | Non applicabile. |
| 5. Sistema VVCP: | Sistema 2+ |
| 6a. Norma armonizzata UNI EN 13108-1:2006. | N° Identificativo Organismo Notificato: 1982 |
| 6b. Valutazione tecnica europea: | Non Applicabile |
| 7. prestazione dichiarata: | |

Caratteristiche essenziali		Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Disignazione		CB14 BINDER	EN 13108-1:2006
Granulometria (pass. Progr) setacci (mm)	D	99	EN 13108-1:2006
	D/2	75	EN 13108-1:2006
	2	32	EN 13108-1:2006
	0,5	12	EN 13108-1:2006
	0,063	4,0	EN 13108-1:2006
Contenuto di bitume B_{min}		4,4	EN 13108-1:2006
Bitume Utilizzato		70/100	EN 13108-1:2006
Temperatura Miscela		140-180 °C	EN 13108-1:2006

8. 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. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopraindicato

Firmato a nome e per conto di: Strade & Asfalti sas
Luogo e data di rilascio, Raiano

firma