DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Nº 11/18 CB

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: Strato di collegamento AC20 tradizionale P.A.B. 2013
- 2) Uso del prodotto: conglomerato bituminoso prodotto a caldo (CB 20 BINDER 70/100) da utilizzarsi per pavimentazioni stradali per la realizzazione dello strato di collegamento
- 3) Nome ed indirizzo del fabbricante: BETON ASFALTI S.r.l. Zona Industriale, 1 38020 CIS (TN). Stabilimento di produzione: Zona Industriale, 1 Cis (TN)
- 4) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: 2+
- 5) L'organismo notificato SGS Italia S.p.A ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica 1381-CPR-0246 fondandosi sui seguenti elementi:
 - i. ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica
 - ii. sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica
- 6) Norma armonizzata: EN 13108-1:2016 "Conglomerato bituminoso prodotto a caldo"
- 7) Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
Requisiti generali + requisiti empirici		
Contenuto di vuoti		
Massimo	V _{max5.0}	
Minimo	$V_{min3.0}$	
Minimo di vuoti riempiti da bitume	VFB_{MIN70}	EN 13100 1 2016
Massimo di vuoti riempiti da bitume	VFB_{MAX74}	
Vuoti nell'aggregato minerale	VMA _{MIN14}	
Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni	NPD	
Sensibilità all'acqua	NPD	
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	NPD	EN 13108-1:2016
Reazione al fuoco	NPD	
Temperatura della miscela	da 140 °C a 180 °C	
Granulometria	Vedi tabella	
Contenuto di legante	$\mathrm{B}_{min4,4}$	
Resistenza alla deformazione permanente		
Dispositivo largo: profondità di rottura	NPD	
Dispositivo piccolo: ormaiamento	NPD	
Dispositivo piccolo: profondità di rottura	NPD	

Granulometria (gruppo di base + serie 2)

Similaria (Brappo di Gaso Gorio 2)				
Apertura setacci (mm)	Passante (%)	Apertura setacci (mm)	Passante (%)	
31,5	100	2	31	
20	99	0,5	15	
10	66	0,25	10	
4	39	0,063	4,7	

- 8) Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: -
- 9) Indirizzo del sito web sul quale copia della dichiarazione è messa a disposizione: www.betonasfalti.it

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 sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante

Cis (TH) _ woro 2018_ Bostu's Eccher

data

nominativo

funzione aziendale

firma

Luogo



BETON ASFALTI S.r.l. – Zona Industriale, 1 - 38020 CIS (TN)

15 1381-CPR-0246 EN 13108-1:2016 DoP 11/18 CB

Conglomerato bituminoso prodotto a caldo (CB 20 BINDER 70/100) da utilizzarsi per pavimentazioni stradali per la realizzazione dello strato di collegamento

Requisiti generali + requisiti empirici	₹	
Contenuto di vuoti	•	
Massimo	Categoria	V _{max5.0}
Minimo	Categoria	V _{min3,0}
Minimo di vuoti riempiti da bitume	Categoria	VFB _{MIN70}
Massimo di vuoti riempiti da bitume	Categoria	VFB _{MAX74}
Vuoti nell'aggregato minerale	Categoria	VMA _{MIN14}
Temperatura della miscela	Valore dichiarato	da 140 °C a 180 °C
Granulometria		Vedi tabella
Contenuto di legante	Categoria	B _{min4,4}

Granulometria (gruppo di base + serie 2)

Apertura setacci (mm)	Passante (%)	Apertura setacci (mm)	Passante (%)
31,5	100	2	31
20	99	0,5	15
10	66	0,25	10
4	39	0,063	4,7