



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(art. 4 CPR 305\2011)

n. 31\01

1. codice di identificazione unico del prodotto – tipo: **AC 16 bin 50\70**
2. numero di tipo: 31/01
3. Uso previsto del prodotto: conglomerato bituminoso per uso stradale, su piste aeroportuali e altre aree soggette a traffico conformemente alla norma UNI EN 13108-1:2008
4. Nome e indirizzo del fabbricante: **CO-BA s.r.l.**  
Stabilimento di Barberino di Mugello  
Via Meucci loc.Visano 50031 (FI)
5. Mandatario: n.a.
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione: **2+**
7. L'organismo notificato **BUREAU VERITAS ITALIA s.p.a** ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica **1370\CPD\0234** fondato sui seguenti elementi
  - i. ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica
  - ii. sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo produzione in fabbrica
8. valutazione tecnica europea: n.a.
9. prestazione dichiarata

<i>Caratteristiche essenziali</i>	<i>Prestazione</i>	<i>Specificata armonizzata</i>
<i>Contenuto di vuoti</i>		<b>UNI EN 13108-1:2006 AC 2008</b>
<i>massimo</i>	<i>V<sub>mac</sub> 6,0 (5,8%)</i>	
<i>minimo</i>	<i>V<sub>min</sub> 3,0 (5,8%)</i>	
<i>Minimo di vuoti riempiti da bitume</i>	<i>VFB min 55 (64,5)</i>	
<i>Massimo di vuoti riempiti da bitume</i>	<i>VFB max 74 (64,5)</i>	
<i>Vuoti aggregato minerale</i>	<i>VMA min 12 (16,3)</i>	
<i>Contenuto vuoti dopo 10 rotazioni</i>	<i>VI0Gmin11 (13)</i>	
<i>Sensibilità all'acqua</i>	<i>ITSRNR</i>	
<i>Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati</i>	<i>ABRNR</i>	
<i>Reazione al fuoco</i>	<i>Euroclasse CFl</i>	
<i>Temperatura della miscela</i>	<i>140°C – 180° C</i>	
<i>Composizione granulometrica</i>		
<i>16 mm</i>	<i>97,60%</i>	
<i>8 mm</i>	<i>61,30%</i>	
<i>2 mm</i>	<i>30,80%</i>	
<i>0,50 mm</i>	<i>16,30%</i>	
<i>0,063mm</i>	<i>5,80%</i>	
<i>Contenuto di legante</i>	<i>Bmin 4,2 (4,60%)</i>	
<i>Resistenza alla deformazione permanente</i>		
<i>Dispositivo largo: profondità di rottura</i>	<i>PNR</i>	
<i>Dispositivo piccolo ormaiamento</i>	<i>WTS<sub>AIRNR</sub></i>	
<i>Dispositivo piccolo: profondità di rottura</i>	<i>PRD<sub>AIRNR</sub></i>	
<i>Sostanze pericolose</i>	<i>Sostanza x &lt;y ppm</i>	

10. la prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9  
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4  
Barberino di Mugello, li 31/07/2013

  
IL DIRETTORE TECNICO