

# CE

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(art. 4 CPR 305\2011)

**n. 54\02**

1. codice di identificazione unico del prodotto – tipo: **AC 16 BINDER PMB 45\80-70**
2. numero di tipo: **54\02**
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: **ENDIASFALTI SPA**  
Stabilimento di Agliana (PT)  
Via Ferrucci, 61 – 51031 Agliana
5. Mandatario: n.a.
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione: **2+**
7. L'organismo notificato **Q-AID n. 2716**  
ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica **2716/CPR/0009** 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>Specifica armonizzata</i>
<i>Contenuto di vuoti</i>		<b>UNI EN 13108-1:2006 AC 2008</b>
<i>massimo</i>	<i>V max 7,0 (5,0%)</i>	
<i>minimo</i>	<i>V min 3,0 (5,0%)</i>	
<i>Minimo di vuoti riempiti da bitume</i>	<i>VFB min 60 (67,7)</i>	
<i>Massimo di vuoti riempiti da bitume</i>	<i>VFB max 80 (67,7)</i>	
<i>Vuoti aggregato minerale</i>	<i>VMA min 12 (15,5)</i>	
<i>Contenuto vuoti dopo 10 rotazioni</i>	<i>V10Gmin10 (14,0)</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>20 mm</i>	<i>100%</i>	
<i>16 mm</i>	<i>97 %</i>	
<i>14 mm</i>	<i>90 %</i>	
<i>10 mm</i>	<i>72 %</i>	
<i>8 mm</i>	<i>61 %</i>	
<i>6,3 mm</i>	<i>51 %</i>	
<i>4 mm</i>	<i>42 %</i>	
<i>2 mm</i>	<i>31 %</i>	
<i>1 mm</i>	<i>21 %</i>	
<i>0,50 mm</i>	<i>16 %</i>	
<i>0,25 mm</i>	<i>10 %</i>	
<i>0,125 mm</i>	<i>8 %</i>	
<i>0,063 mm</i>	<i>6,9%</i>	
<i>Contenuto di legante</i>	<i>Bmin 4,2 (4,8%)</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 sopra è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato

Agliana, li 07\07\17



**Rappresentante Controllo Produzione**