

**CERTIFICATO DI CONFORMITA'  
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**N. 1982 - CPR - 056**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 09 Marzo 2011 (Regolamento prodotti da costruzioni o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione:

**MISCELE BITUMINOSE**

come elencati nella/e pagina/e successiva/e di questo certificato,  
fabbricati da:

**ROSI LEOPOLDO S.p.A.**  
Sede Legale: Via Giusti, 67  
51017 Pescia (PT)  
Sede Amministrativa: Via F. Ferrucci, snc  
51031 Agliana (PT)  
Tel./Fax: 0573 679367  
e-mail: [info@rosileopoldo.it](mailto:info@rosileopoldo.it)

e fabbricati nello stabilimento di produzione:

**Via Buzzati, snc**  
**51031 Agliana (PT)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme:

**EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006/AC:2008**

nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che

**il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.**

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 06.03.2008 (vigente la direttiva 89/106/CEE) e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e i prodotti e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Ortona, li 21.03.2019  
Revisione n. 03  
Sostituisce certificato n. 1982-CPR-056 rev. 02

Dott. Ing. Antonio Bianco  
Direttore dell'Ente di Certificazione

**CERTIFICATO DI CONFORMITA'  
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**N. 1982 - CPR - 056**

Tipo di Miscela				Designazione			Descrizione del prodotto Identificazione commerciale
hEN				Dmax	Destinazione	Legante	
13108-1	13108-5	13108-6	13108-7				
CB	-	-	-	32	BASE	50/70	Conglomerato Tipo 0/30 base
CB	-	-	-	32	BASE	70/100	Conglomerato Tipo 0/30 base
CB	-	-	-	32	BASE	50/70	Conglomerato Tipo 0/30 F
CB	-	-	-	32	BASE	PMB 45/80-70	CGL 0/30 base con modificato
CB	-	-	-	20	BINDER	50/70	Conglomerato Tipo 0/20
CB	-	-	-	20	BINDER	70/100	Conglomerato Tipo 0/20 binder
CB	-	-	-	20	BINDER	50/70	Conglomerato Tipo 0/20 F
CB	-	-	-	20	BINDER	PMB 45/80-70	Conglomerato Tipo 0/20 Modificato
CB	-	-	-	20	BINDER	PMB 25/55-60	Conglomerato Tipo Asphalt Rubber Alto Modulo (620)
CB	-	-	-	16	BINDER	50/70	Conglomerato Tipo 0/15
CB	-	-	-	16	BINDER	70/100	Conglomerato Tipo 0/15
CB	-	-	-	12	BINDER	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Gap Graded 8/12
CB	-	-	-	12	BINDER	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Gap Graded binder 0/12 (14)
CB	-	-	-	16	USURA	PMB 45/80-70	Antiskid Modificato
CB	-	-	-	14	USURA	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Gap Graded usura 0/14 (10)
CB	-	-	-	12	USURA	50/70	Conglomerato Tipo 0/10 Usura

Ortona, li 21.03.2019  
Revisione n. 03  
Sostituisce certificato n. 1982-CPR-056 rev. 02

Dott. Ing.   
Direttore dell'Ente di Certificazione

## CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

**N. 1982 - CPR - 056**

Designazione					Dmax	Destinazione	Legante	Descrizione del prodotto Identificazione commerciale
Tipo di Miscela								
hEN								
13108-1	13108-5	13108-6	13108-7					
CB	-	-	-	12	USURA	70/100	Conglomerato Tipo 0/10 Usura	
CB	-	-	-	12	USURA	PMB 45/80-70	Conglomerato Tipo 0/10 Modificato	
CB	-	-	-	12	USURA	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Gap Graded basaltico 3/5	
CB	-	-	-	12	USURA	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Gap Graded basaltico 4/8	
CB	-	-	-	10	USURA	50/70	Conglomerato Tipo 0/8 Usura Fine	
CB	-	-	-	10	USURA	70/100	Conglomerato Tipo 0/8 Usura Fine	
CB	-	-	-	10	USURA	PMB 45/80-70	Conglomerato Tipo 0/10 Modificato	
CB	-	-	-	10	USURA	PMB 25/55-60	Conglomerato Tipo Asphalt Rubber Gap Graded usura 0/10 (8)	
CB	-	-	-	10	USURA	PMB 45/80-70	Conglomerato Bituminoso tipo USURA BM 0/10 (715B)	
CB	-	-	-	10	USURA	50/70	Conglomerato bituminoso tipo USURA B 0/10 (715A)	
CB	-	-	-	8	USURA	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Gap Graded Tessitura Ottimizzata	
CB	-	-	-	8	USURA	PMB 25/55-60	Conglomerato Tipo Asphalt Rubber Dense Graded a tessitura ottimizzata (700)	
CB	-	-	-	8	USURA	PMB 45/80-70	Conglomerato Tipo Dense Graded a tessitura ottimizzata grigio pietra	
CB	-	-	-	6	USURA	50/70	Conglomerato Tipo 0/5 Tappeto	
CB	-	-	-	6	USURA	50/70	Conglomerato Tipo 0/5 Tappeto	
CB	-	-	-	6	USURA	70/100	Conglomerato Tipo 0/5 Tappeto	

Ortona, li 21.03.2019

Revisione n. 03

Sostituisce certificato n. 1982-CPR-056 rev. 02

Dott. Ing.   
Direttore dell'Ente di Certificazione

**CERTIFICATO DI CONFORMITA'  
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**N. 1982 - CPR - 056**

Tipo di Miscela				Designazione			Descrizione del prodotto Identificazione commerciale
hEN				Dmax	Destinazione	Legante	
13108-1	13108-5	13108-6	13108-7				
CB	-	-	-	6	USURA	50/70	Conglomerato 0/5 Rosso
CB	-	-	-	6	USURA	PMB 45/80-70	SMA 0/6 Natura
-	-	-	DREN	20	BINDER	PMB 45/80-70	Dren calcareo 0/20 bitume modificato
-	-	-	DREN	20	USURA	PMB 45/80-70	Drenante Piazzali bitume modificato
-	-	-	DREN	16	USURA	PMB 45/80-70	Drenante Autostrade basalto 5/10 10/16
-	-	-	DREN	12	USURA	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Open basalto 3/5 e 8/12
-	-	-	DREN	12	USURA	PMB 45/80-70	Drenante basalto 5/10 bitume modificato
-	-	-	DREN	10	USURA	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Open basalto 5/10
-	-	-	DREN	10	USURA	PMB 25/55-60	Asphalt Rubber Dren basalto 5/10 (9)

Ortona, li 21.03.2019  
Revisione n. 03  
Sostituisce certificato n. 1982-CPR-056 rev. 02

Dott. Ing. Antonio Bianco  
Direttore dell'Ente di Certificazione