



Italia

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA CERTIFICATE OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPR-0057 Rev. 6

in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Consiglio della Comunità Europea del 9 Marzo 2011 relativo al recepimento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati Membri concernenti i prodotti da costruzione (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), è stato definito che il prodotto da costruzione

in compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the Council of European Communities of 9 March 2011 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Regulation - CPR), it has been stated that the construction products

MISCELE BITUMINOSE BITUMINOUS MIXTURES

elencati in allegato, per l'uso previsto nello scopo delle norme armonizzate sotto indicate e prodotti dal fabbricante
listed in the annex, intended for use by the scope of the standards below and produced by the manufacturer

GRANCHI S.R.L.

**LOC. PONTE DI FERRO 296
I-56045 POMARANCE (PI)**

nel sito produttivo / *in the factory site*

**LOC. PONTE DI FERRO 296
I-56045 POMARANCE (PI)**

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, al controllo della produzione in fabbrica ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che TÜV ITALIA ha eseguito l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo del processo in fabbrica.

Il presente certificato conferma anche il rispetto di tutte le prescrizioni relative all'attestazione del controllo della produzione in fabbrica descritte nell'Appendice ZA delle norme

is submitted by the manufacturer to initial type testing of the product, a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan and TÜV ITALIA has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate confirms also the respect of all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standards

EN 13108-1:2006/AC:2008 Miscela bituminosa - Specifiche del materiale - Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo / *Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete*

EN 13108-5:2006/AC:2008 Miscela bituminosa - Specifiche del materiale - Parte 5: Conglomerato bituminoso anti-sdrucchiolo chiuso / *Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt*

EN 13108-7:2006/AC:2008 Miscela bituminosa - Specifiche del materiale - Parte 7: Conglomerato bituminoso ad alto tenore di vuoti / *Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt*

Questo certificato è stato emesso per la prima volta nella sotto indicata data e rimane valido fino a quando le condizioni definite nella suddetta norma armonizzata o le condizioni produttive nella fabbrica e nello stesso controllo della produzione in fabbrica non siano modificate significativamente, salvo sospensione o ritiro da parte di TÜV ITALIA. Questo certificato è valido solo se accompagnato dall'elenco dei prodotti ricompresi nel controllo della produzione in fabbrica.

This certificate was first issued on the date below and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised Technical Specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by TÜV ITALIA. This certificate is valid only

Data prima emissione/First issue date
2008-07-10

Data ultima emissione/Last issue date
2024-09-19



PRD N° 081B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

TÜV ITALIA Srl
Organismo Notificato No. 0948
Notified Body, No. 0948

Alberto Carelli
Industry Service - Real Estate & Infrastructure
Managing Director

Disposizioni Nazionali:
///





Italia

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA
CERTIFICATE OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPR-0057 Rev. 6

ALLEGATO
ANNEX

Elenco dei prodotti / Products list:

Designazione / Designation ¹	Nome Commerciale / Trade denomination		13108-1	13108-5	13108-7
CB 31.5 BASE 50/70 (opp. 70/100)	Base 0/30 (0/30 V)		<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 31.5 BASE 50/70 (opp. 70/100)	Base 0/30 con Fresato (0/30 FR)		<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BIN 50/70 (opp. 70/100)	Binder 0/20 (0/20 V)		<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BIN 50/70 (opp. 70/100)	Binder 0/20 con Fresato (0/20 FR)		<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 6 USURA 50/70 (opp. 70/100)	Tappeto 0/6 (0/6 V)		<input checked="" type="checkbox"/>		
SMA 6 BM 50/70 S	Tappeto 0/6 Mod. Soft (0/6 V S)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 6 BM 50/70 M	Tappeto 0/6 Mod Medium (0/6 V M)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 6 BM 50/70 H	Tappeto 0/6 Mod Hard (0/6 V H)			<input checked="" type="checkbox"/>	
CB 10 USURA 50/70 (opp. 70/100)	Tappeto 0/10 (0/10 V)		<input checked="" type="checkbox"/>		
SMA 10 BM 50/70 S	Tappeto 0/10 Mod. Soft (0/10 V S)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 M	Tappeto 0/10 Mod Medium (0/10 V M)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 H	Tappeto 0/10 Mod Hard (0/10 V H)			<input checked="" type="checkbox"/>	
CB 10 USURA 50/70 (opp. 70/100)	Tappeto Basaltico (0/10 VB)		<input checked="" type="checkbox"/>		
SMA 10 BM 50/70 B S	Tappeto Basaltico Mod. Soft (0/10 VB S)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 B M	Tappeto Basaltico Mod Medium (0/10 VB M)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 B H	Tappeto Basaltico Mod Hard (0/10 VB H)			<input checked="" type="checkbox"/>	
CB 10 USURA 50/70 (opp. 70/100)	Tappeto 0/10 con Fresato (0/10 FR)		<input checked="" type="checkbox"/>		
SMA 10 BM 50/70 FR S	Tappeto 0/10 con Fresato Mod. Soft (0/10 FR S)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 FR M	Tappeto 0/10 con Fresato Mod Medium (0/10 FR M)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 FR H	Tappeto 0/10 con Fresato Mod Hard (0/10 FR H)			<input checked="" type="checkbox"/>	
CB 10 USURA 50/70 (opp. 70/100)	Tappeto 0/10 con Vetro (0/10 GL)		<input checked="" type="checkbox"/>		
SMA 10 BM 50/70 GL S	Tappeto 0/10 con vetro Mod. Soft (0/10 GL S)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 GL M	Tappeto 0/10 con vetro Mod Medium (0/10 GL M)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 GL H	Tappeto 0/10 con vetro Mod Hard (0/10 GL H)			<input checked="" type="checkbox"/>	
CB 10 USURA 50/70 (opp. 70/100)	Tappeto 0/10 Colorbit (0/10 V COL)		<input checked="" type="checkbox"/>		
PA 18 USURA 50/70	Tappeto Drenante 0/18 (0/18 V DR)				<input checked="" type="checkbox"/>
CB 10 USURA 50/70 (opp. 70/100)	Tappeto 0/10 Alta Prestazione (0/10 HP)		<input checked="" type="checkbox"/>		
SMA 10 BM 50/70 HP S	Tappeto 0/10 Alta Prestaz Mod. Soft (0/10 HP S)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 HP M	Tappeto 0/10 Alta Prestaz Mod Medium (0/10 HP M)			<input checked="" type="checkbox"/>	
SMA 10 BM 50/70 HP H	Tappeto 0/10 Alta Prestaz Mod Hard (0/10 HP H)			<input checked="" type="checkbox"/>	
CB 8 USURA BM 50/70 DG H	Tappeto 0/8 Dense Graded Mod. H		<input checked="" type="checkbox"/>		

¹ <descrizione del prodotto (tipo, identificazione, uso inteso) / product description (type, identification, intended use)>² <parametri del prodotto (prestazione del prodotto) e classi / product characteristics (product performance) and classes>³ <metodo/i per la marcatura CE / method/s for CE marking>

Data prima emissione/First issue date

2008-07-10

Data ultima emissione/Last issue date

2024-09-19

