



Italia

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

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPR-0389 rev. 5

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 standard below and produced by the manufacturer

EMILIANA CONGLOMERATI S.P.A.

VIA ALESSANDRO VOLTA 5
I-42123 REGGIO EMILIA (RE)

nel sito produttivo / *in the factory site*

VIA SCODONCELLO - LOC. MARAFFA TARO
I-43044 COLLECCHIO (PR)

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 TUV 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 TUV 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	Miscela bituminose- Specifiche del materiale - Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
EN 13108-5:2006	Miscela bituminose – Specifiche del materiale. Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso
EN 13108-7:2006	Miscela bituminose – Specifiche del materiale. Parte 7: Conglomerato bituminoso ad alto tenore di vuoti

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. 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. This certificate is valid only if accompanied by the list of products under the factory production control

Data prima emissione/*First issue date*
2017-09-04

Data ultima emissione/*Last issue date*
2021-11-22



Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body

TÜV Italia S.r.l.
Sesto S. Giovanni (MI)

Alberto Carelli

Direttore Industry Service – *Industry Service Manager*

Disposizioni nazionali applicabili:



Italia

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

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPR-0389 rev. 5

ALLEGATO
ANNEX

Elenco dei prodotti / Products list:

Designazione ¹ / Designation ¹	Denominazione commerciale Trade name	13108-1	13108-5	13108-7
CB 6,3 USURA 50/70	(PMC0101) Microtappeto 0-6 (6,3%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 8 USURA 50/70	(PMC0102) Usura 0-9 (6%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 USURA 50/70	(PMC0103) Usura 0-15 (6%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA 50/70	(PMC0105) Usura 0-10 (6%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA 50/70	(PMC0107) Usura 0-12 (6%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA 50/70	(PMC0110) Tappetone 0-12 (5%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 USURA 50/70	(PMC0111) Tappetone 0-15 (5,5%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER 50/70	(PMC0201) Binder 0-20 (5%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER 50/70	(PMC0202) Binder 0-20 (4,5%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 USURA 50/70	(PMC0203) Tappetone 0-15 (5%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER 50/70	(PMC0205) Binder 0-20 (5%)* Filler	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 BINDER 50/70	(PMC0206) Binder 0-15 (4,5%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 31,5 BASE 50/70	(PMC0211) Tout Venant 0-35 (4%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 31,5 BASE BM 50/70	(PMC0212) Tout Venant BM	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 31,5 BASE 50/70	(PMC0501) Strato di Base ANAS	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER 50/70	(PMC0502) Strato di Binder ANAS	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 USURA 50/70	(PMC0503) Strato di Usura ANAS	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 USURA BM 25/55	(PMC0504) Usura A.M. con bitume mod.	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 USURA BM 45/80	(PMC0505) Usura con bitume modificato	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 USURA BM 45/80	(PMC0506) Usura ANAS con bitume modificato soft	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 6,3 USURA 70/100	(PMC0507) Tappeto drenante			<input checked="" type="checkbox"/>
CB 12 USURA BM 45/80	(PMC0508) Spittmastix		<input checked="" type="checkbox"/>	
CB 16 USURA BM 45/80	(PMC0509) Usura ANAS 16 mm con bitume modificato hard	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 16 USURA BM 45/80	(PMC0510) Usura ANAS 16 mm con bitume modificato soft	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BASE 50/70	(PMC0511) Base 0/20	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER BM 45/80	(PMC0512) Binder ANAS 20 mm con bitume modificato soft	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 12 BINDER 50/70	(PMC0513) Binder 0/15 (5%)*	<input checked="" type="checkbox"/>		
DREN 12 USURA BM 45/80	(PMC0518) Micro Drenante			<input checked="" type="checkbox"/>
CB 31,5 BASE BM 45/80	(PMC0520) Base ANAS con bitume modificato soft	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 31,5 BASE BM 45/80	(PMC0521) Base modificata Hard	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA BM 45/80	(PMC0523) Usura ANAS 10 mm con bitume modificato soft	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA BM 45/80	(PMC0524) Usura ANAS 10 mm con bitume modificato hard	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER BM 45/80	(PMC0525) Binder ANAS con bitume modificato	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 31,5 BASE BM 45/80	(PMC0526) Base ANAS con bitume modificato	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BASE/BINDER BM 45/80	(PMC0528) BaseBinder con bitume modificato	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA 50/70	(PMC0529) Usura ANAS 0-10	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA 50/70	(PMC0530) Usura 0-10 BBTM	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER BM 45/80	(PMC0532) Binder alto modulo	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 20 BINDER BM 45/80	(PMC0533) Binder modificato Hard	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 10 USURA BM 45/80	(PMC0543) Tappeto 0/10 Basalto B.M.	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 6,3 USURA BM 70/100	(PMC0701) Tappeto invernale plastico	<input checked="" type="checkbox"/>		
CB 31,5 BASE BM 45/80	(PMC0801) sub-ballast	<input checked="" type="checkbox"/>		

¹ <descrizione del prodotto (tipo, identificazione, uso inteso)> description of the product (type, identification, intended use)

* <la cifra tra parentesi indica la percentuale di bitume riferita alla massa totale degli inerti> the number in parentheses indicates the percentage of bitumen related to the mass of the aggregates

Data prima emissione/First issue date

2017-09-04

Data ultima emissione/Last issue date

2021-11-22