



Organismo Notificato/Notified body N./No. 0474
RINA Services S.p.A.
Via Corsica, 12 – 16128 Genova (GE)
Italy

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA /
CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL
N./No. 0474-CPR-1347**

In conformità al Regolamento N. 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione /

In compliance with Regulation No. 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

**Miscele bituminose - Conglomerato bituminoso prodotto a caldo /
Bituminous mixtures - Asphalt Concrete**

come descritto nell'allegato al presente certificato / *as described in the annex to this certificate*

prodotto dal fabbricante / *produced by the manufacturer*

MISCONEL S.R.L.

Via Pizzegoda, 3 - 38033 Cavalese (TN)

nello stabilimento di produzione / *in the manufacturing plant*

Frazione Lago - 38038 Tesero (TN)

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA della norma /

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

EN 13108-1:2006/AC:2008

nell'ambito del sistema 2+, sono applicate e che / *under system 2+, are applied and that*

**il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra /
the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above**

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il 23/09/2015 ed 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 il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

This certificate was first issued on 23/09/2015 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard set out above, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Genova, 23/09/2015

RINA Services S.p.A.
Il Direttore Tecnico / Technical Manager

Revisione n. / Revision no.: 0

(Ing. Paolo SALZA)

RINA Services S.p.A.
Società a socio unico RINA S.p.A.
Via Corsica, 12 – 16128 Genova

C.F. / P. Iva / R.I. Genova N. 03487840104
Cap. Soc. € 35.000.000,00 i.v.

Tel. +39 010 53851 – Fax +39 010 5351000
www.rina.org - info@rina.org

**ALLEGATO AL CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA /
 ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL**
N./No. 0474-CPR-1347
**DESCRIZIONE DEI PRODOTTI OGGETTO DEL CERTIFICATO /
 DESCRIPTION OF PRODUCTS TO WHICH THE CERTIFICATE REFERS**

Denominazione commerciale	Designazione miscela	Destinazione d'uso
Base A P.A.T	CB 31.5 BASE 70/100	Strato di base
Base A f P.A.T	CB 31.5 BASE 70/100	Strato di base
Binder aperto 0/20 B P.A.T	CB 20 BINDER 70/100	Strato di collegamento
Binder aperto 0/20 B f P.A.T	CB 20 BINDER 70/100	Strato di collegamento
Binder chiuso 0/20 E P.A.T	CB 20 BINDER 70/100	Strato di collegamento
Binder chiuso 0/20 E f P.A.T	CB 20 BINDER 70/100	Strato di collegamento
Usura 0/12 D P.A.T	CB 10 USURA 70/100	Strato superficiale d'usura
Usura 0/12 D m1 P.A.T	CB 10 USURA PMB 45/80-60	Strato superficiale d'usura
Usura 0/8 C P.A.T	CB 8 USURA 70/100	Strato superficiale d'usura
Usura 0/12 ASD P.A.T	CB 12.5 USURA PMB 45/80-60	Strato superficiale d'usura
Usura 0/12 D P.A.T	CB 12.5 USURA 70/100	Strato superficiale d'usura
Binder chiuso 0/20 AC20 P.A.B	CB 20 BINDER 70/100	Strato di collegamento
Binder chiuso 0/20 AC20f P.A.B	CB 20 BINDER 70/100	Strato di collegamento
Usura 0/12 AC12 P.A.B	CB 12.5 USURA 70/100	Strato superficiale d'usura
Usura 0/10 AC8 P.A.B	CB 8 USURA 70/100	Strato superficiale d'usura
Binder chiuso 0/20 E.P.	CB 20 BINDER 70/100	Strato di collegamento
Base 0/32 AC32 P.A.B	CB 31.5 BASE 70/100	Strato di base
Base 0/32 AC32f P.A.B	CB 31.5 BASE 70/100	Strato di base

Genova, 23/09/2015

 RINA Services S.p.A.
 Il Direttore Tecnico / Technical manager

Revisione n. / Revision no.: 0



(Ing. Paolo SALZA)