

AENOR



Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

CE

0099

0099/CPR/B11/0048

In conformità al Regolamento sui Prodotti da Costruzione (UE) N. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2011, l'organismo notificato AENOR (n. 0099) ha rilasciato questo certificato per

CEMENBIT S.R.L.

con Sede Legale presso VIA AURELIA KM 373 LOCALITA' PORTA, SNC, 55045 - PIETRASANTA, (LUCCA - Italia)

Prodotto da costruzione Miscele bituminose

Norma armonizzata Vedere norma armonizzata in allegato

Riferimenti In Allegato al Certificato

Stabilimento di produzione VIA PEDEMONTE, ZONA INDUSTRIALE DI ARCOLA. 19021 - ARCOLA ((SP) - Italia)

Sistema di certificazione Questo certificato attesta che sono state applicate tutte le disposizioni di cui al sistema 2+ relative alla valutazione e verifica della costanza della prestazione descritto nell'allegato ZA della norma armonizzata applicabile (cfr. Allegato al presente Certificato), e che il controllo di produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti nella norma armonizzata.

Questo certificato rimane valido fino alla sua data di scadenza, a condizione che non siano cambiati i metodi di prova e requisiti per il controllo della produzione in fabbrica inclusi nella norma armonizzata per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, e che le condizioni di produzione non siano cambiate in modo significativo.

Data prima emissione: 2008-04-09

Data ultima emissione: 2023-04-09

Data di scadenza: 2026-04-09

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



AENOR CONFIA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo Notificato accreditato da ENAC con Accreditamento 01/C-PR356

AENOR Italia Corso Trapani, 16. 10139 Torino - www.aenoritalia.com



Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

0099/CPR/B11/0048

Allegato del Certificato

Codice di identificazione della miscela	Designazione	Norma
TAPPETO 0/7 (00)	AC 8 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/15 (01)	AC 12 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
ANTISKID (02)	SMA 12 45/80-75	EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008
IMPASTINO FREDDO (03)	AC 8 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TOUT VENANT 0/30 (04)	AC 32 base 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
BYNDER 0/25 (05)	AC 20 bin 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
DRENANTE (06)	PA 12 45/80-75	EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008
TAPPETO 0/10 (07)	AC 12 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TOUT VENANT 0/40 (08)	AC 32 base 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
BYNDER 0/15 (09)	AC 12 bin 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/7 MODIFICATO (10)	AC 8 surf 45/80-75	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/15 MODIFICATO (11)	AC 12 surf 45/80-75	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/15 (12)	AC 12 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008



Data prima emissione: 2008-04-09
Data ultima emissione: 2023-04-09
Data di scadenza: 2026-04-09

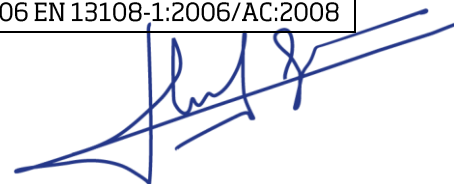
Rafael GARCÍA MEIRO
CEO

Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

0099/CPR/B11/0048

Allegato del Certificato

Codice di identificazione della miscela	Designazione	Norma
BYNDER 0/25 (13)	AC 20 bin 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TOUT VENANT 0/30 MODIFICATO (14)	AC 32 base 45/80-75	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
BYNDER 0/25 MODIFICATO (15)	AC 20 bin 45/80-75	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TOUT VENANT 0/40 (16)	AC 32 base 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/10 MODIFICATO (17)	AC 12 surf 45/80-75	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TOUT VENANT 0/40 MODIFICATO (18)	AC 32 base 45/80-75	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
BYNDER 0/15 MODIFICATO (19)	AC 12 bin 45/80-75	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/15 FRES. POL. FIBRE (21)	AC 12 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
BYNDER 0/25 FRES. POL. FIBRE (22)	AC 20 bin 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/10 (23)	AC 12 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
BYNDER 0/15 (24)	AC 12 bin 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TOUT VENANT 0/30 (25)	AC 32 base 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
TAPPETO 0/7 (26)	AC 8 surf 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
SPLITMASTIX	SMA 12 45/80-75	EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008
BASE A FREDDO	AC 32 base 50/70	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008



Data prima emissione: 2008-04-09
Data ultima emissione: 2023-04-09
Data di scadenza: 2026-04-09

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO