



TECNO PIEMONTE S.p.A.

GENTRO PROVE - RICERCHE - SERVIZI PER L'INGEGNERIA - GEOTECNICA - AMBIENTE

ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372

Statale Valsesia, 20 - 13035 LENTA (VC)

CERTIFICATO DI CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA

1372-CPD-0441

In accordo alla Direttiva 89/106/ECC del Consiglio della Comunità Europea del 21 Dicembre 1988 secondo le disposizioni di Legge, i regolamenti ed i provvedimenti amministrativi degli Stati Membri per quanto concerne i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti Costruzione - CPD), integrata dalla Direttiva 93/68/EEC del Consiglio della Comunità Europea del 22 Luglio 1993, è stato deliberato che i prodotti da costruzione :

Dati del prodotto:

Descrizione: **CONGLOMERATI BITUMINOSI PRODOTTI A CALDO**

Denominazione commerciale: **USURA CB 1; USURA CB 1 SA; USURA CB 7; USURA CB 77; USURA CB 11; USURA CB 11 SA; USURA "A" MIX 9; USURA "A" MD MIX 10; USURA "B" MIX 11; USURA "B" MD MIX 12; MICROTAPPETO MIX 13; MICROTAPPETO MD MIX 14; SPLITTMASTIX MD MIX 15; BINDER CHIUSO MIX 6HD; BINDER FINE MIX 7; BINDER FINE MD MIX 8; BINDER CB 3; BINDER CB 3 SA, BINDER CB 33; BINDER CB 33 SA; BINDER CB 4; BINDER CB 4 SA; BINDER CB 44; BINDER CB 44 SA; BINDER MIX 5; BINDER MIX 6; BASE-BINDER MIX 3; BASE-BINDER HD MIX 4; BASE MIX 1; BASE HD MIX 2; BASE CB 5; BASE CB 5 SA; BASE CB 55; BASE CB 55 SA.**

Realizzato dall'Azienda:

Ragione sociale: **CO.BI.EM. MARSELLA FRANCESCO
Di Marsella Alfonso & C. S.a.s.**

Sede Legale: **Via Pianodardine, 2 - 83100 AVELLINO (AV)**

Sede impianto: **Via Pianodardine, 2 - 83100 AVELLINO (AV)**

Sono stati assoggettati alle prove di tipo iniziale da parte del produttore conformemente alla EN 13108-20; al controllo di produzione in fabbrica conformemente alla EN 13108-21 ed ad eventuali altre prove su campioni prelevati in fabbrica conformemente a quanto previsto da un Programma Prove precedentemente stilato.

L'Organismo Notificato **TECNO PIEMONTE S.p.A.**, ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica, il controllo di produzione, ed effettua una sorveglianza continua con una valutazione ed approvazione del controllo di produzione in fabbrica.

Il presente Certificato attesta che tutti i requisiti concernenti l'Attestazione del Controllo di produzione in fabbrica descritti nell'Annesso ZA della Normativa **EN 13108-1** con Sistema di Attestazione 2+, sono stati applicati.

Il presente Certificato è composto di una pagina ed è stato emesso il **07 Luglio 2008** e rimane valido sino a che vengano rispettate le condizioni dettate dalle Specifiche Tecniche Armonizzate di riferimento, o dalle condizioni di produzione della fabbrica o l'FPC stesso non venga modificato in modo significativo.

Emissione corrente: Lenta, il 04/12/2009

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Sergio Beltrame