



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero 1370-CPR-0929

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

PRODOTTO	PRODOTTI E SISTEMI PER LA PROTEZIONE E LA RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO
-----------------	---

SPECIFICHE	Norme armonizzate di riferimento
Si veda Annesso A	EN 1504-2:2004 – Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture in calcestruzzo Parte 2: Sistemi di protezione superficiale per il calcestruzzo
Si veda Annesso A	EN 1504-3:2005 – Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture in calcestruzzo Parte 3: Riparazione strutturale e non strutturale

impresso sul mercato con il nome o il marchio di:

FABBRICANTE	SUPERSHIELD ITALIA S.r.l. SEDE LEGALE: Corso Rodolfo Montevecchio, 50 – 10129 TORINO (TO)
--------------------	---

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

STABILIMENTO DI PRODUZIONE	COD IND – 0929
-----------------------------------	----------------

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA delle norme armonizzate sopra elencate nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti applicabili.

Questo certificato è stato emesso la prima volta il 06-08-2015 e rimane valido fino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non sono modificati significativamente, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato per la certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

Milano, li 22-02-2019

Rev. 2



Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA

ANNESSE A
AL CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO
DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

1370-CPR-0929

Prodotti	Norme	Caratteristiche
MULTISEAL	EN 1504-2	Prodotto per la protezione del calcestruzzo – impregnazione idrofobica penetrante cristallizzante
CRYSTALSPRAY	EN 1504-2	Prodotto per la protezione del calcestruzzo – impregnazione penetrante cristallizzante
VAPORSTOP	EN 1504-2	Prodotto per la protezione del calcestruzzo – impregnazione penetrante cristallizzante
FLEXI	EN 1504-2	Rivestimento cementizio bicomponente per la protezione superficiale del calcestruzzo
ELASTAKOTE ELASTAKOTE 100	EN 1504-2	Rivestimento impermeabilizzante per la protezione superficiale del calcestruzzo
CLEARON	EN 1504-2	Rivestimento impermeabilizzante per la protezione superficiale del calcestruzzo
INFRON	EN 1504-2	Rivestimento impermeabilizzante per la protezione superficiale del calcestruzzo
ROOFON	EN 1504-2	Rivestimento impermeabilizzante per la protezione superficiale del calcestruzzo
WAPPRIME	EN 1504-2	Rivestimento impermeabilizzante per la protezione superficiale del calcestruzzo

Milano, li 22-02-2019

Rev. 2

Il Direttore Tecnico
Ing. Francesco SUTERA

Bureau Veritas Italia
Notified Body no. 1370

Il presente allegato è valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-0929

Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA



ANNESSO A
AL CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO
DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

1370-CPR-0929

Prodotti	Norme	Caratteristiche
TERMOKOTE 100 / 200	EN 1504-2	Rivestimento isolante ed impermeabilizzante per la protezione superficiale del calcestruzzo
HARDSEAL	EN 1504-2	Prodotto per la protezione della superficie del calcestruzzo – impregnazione
CLEARSEAL	EN 1504-2	Prodotto per la protezione della superficie del calcestruzzo – impregnazione idrofobica
SLIPSTOP 100 / 200	EN 1504-2	Prodotto per la protezione della superficie del calcestruzzo – impregnazione idrofobica
CRYSTALGUARD	EN 1504-3	Sistema per la protezione del calcestruzzo – impregnazione attiva cristallizzante – R3
CRYSTALGUARD ULTIMA	EN 1504-3	Sistema per la protezione del calcestruzzo – impregnazione attiva cristallizzante – R3
MULTIGUARD	EN 1504-3	Sistema per la protezione del calcestruzzo – impregnazione idrofobica cristallizzante – R3
CRYSTALMIX	EN 1504-3	Prodotto per la riparazione strutturale del calcestruzzo – R3 CC
CRISTALMIX ULTRA	EN 1504-3	Prodotto per la riparazione strutturale del calcestruzzo – R4 CC
CRYSTALPATCH	EN 1504-3	Prodotto per la riparazione strutturale del calcestruzzo a presa rapida – R3 CC

Milano, lì 22-02-2019

Rev. 2



Il presente allegato è valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-0929

Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA