

Dichiarazione di Prestazione n°

COLLEDAN MC52 PVC

Codice di identificazione unico dei prodotti: TUTTI I PRODOTTI INDICATI NEL PROSPETTO 1 DENOMINATI AV. PVC 5,2 Kg
(Si badi che tra una misura e l' altra esistono MISURE INTERMEDIE)

Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4 del Regolamento (UE) n. 305/2011:

vedi DDT/ FATTURA ACCOMPAGNATORIA/ SCONTRINO FISCALE ALLEGATO ALL'ORDINE

Il sottoscritto Colledan Paride, legale rappresentante dell'azienda COLLEDAN PRODUZIONI srl, ubicata in Via Araolla, 9 09047 Selargius, sotto la sua responsabilità esclusiva e a piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le dichiarazioni false dall'art.76 del D.P.R. 445/2000 e dalle disposizioni del Codice Penale e dalle leggi speciali in materia

DICHIARA

che i seguenti manufatti prodotti nello stabilimento di Selargius (CA), Via Araolla n° 9

CHIUSURE OSCURANTI Avvolgibili in PVC, peso 5,2 kg/m², larghezze da 80 a 120 cm senza rinforzi metallici e da 140 a 240 cm con rinforzi metallici (1 ogni 3 stecche) fino alla max altezza pari a 260 cm. Guide Alluminio prof. cm 2

adatti all'impiego in edifici residenziale, commerciale, industriali, ecc.

-ricadono sotto il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione 4;
-risultano conformi a quanto previsto dal Regolamento Prodotti da Costruzioni (UE) n°305/11 e alla specifica norma tecnica armonizzata di prodotto.

e possiedono le prestazioni riportate al Prospetto 1 in relazione alle caratteristiche essenziali.

Prospetto 1

codice identificativo prodotto	larghezza in cm	altezza in cm (o inferiore)	Rinforzi	Modello Guida (o superiore)	Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata	Azienda presso cui sono state eseguite le Prove Iniziali di Tipo
COME DA MISURE GEOMETRICHE	80	260	no	2*2,60	Resistenza al vento	6	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	100	260	no	2*2,60	Resistenza al vento	6	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	120	260	no	2*2,60	Resistenza al vento	6	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	140	260	no	2*2,60	Resistenza al vento	5	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	140	260	1 ogni 3 stecche	2*2,60	Resistenza al vento	5	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	160	260	1 ogni 3 stecche	2*2,60	Resistenza al vento	4	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	180	260	1 ogni 3 stecche	2*2,60	Resistenza al vento	3	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	200	260	1 ogni 3 stecche	2*2,60	Resistenza al vento	3	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	220	260	1 ogni 3 stecche	2*2,60	Resistenza al vento	3	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl
COME DA MISURE GEOMETRICHE	240	260	1 ogni 3 stecche	2*2,60	Resistenza al vento	2	EN 13659:2004+A1:2008	COLLEDANPRODUZIONI srl

Le prestazioni dichiarate sono accertate da COLLEDAN PRODUZIONI srl presso la propria sede.

