



PLASTICINO: innovazione e made in Italy

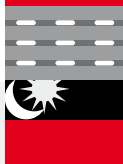
La nostra produzione di avvolgibili è completa di ogni tipo di tapparella esistente sul mercato e si svolge completamente all'interno dei nostri stabilimenti dove sono ubicati il reparto estrusione per la produzione di avvolgibili in PVC, il reparto di profilatura per la produzione di avvolgibili in alluminio e acciaio coibentati con poliuretano espanso e il magazzino accessori dove si può sempre trovare tutti gli articoli elencati in questo catalogo.

Plasticino S.r.l. applica sulle proprie tapparelle il marchio CE essendo testate da un noto Istituto nazionale di certificazione come prevede la normativa UNI EN13659 sulla resistenza al vento e il prodotto è fornito con allegate le tabelle dei risultati ottenuti in sede di prova, in più applica 3 anni di garanzia dalla data di emissione fattura, per avvolgibili in alluminio e acciaio.

Ai nostri rivenditori con il catalogo generale viene fornito il "kit prodotto", uno strumento indispensabile rappresentato da una valigetta che contiene i campioni delle tapparelle in produzione, le relative cartelle colori tra le più fornite in assoluto, i campioni di guide in alluminio con spazzolino nelle diverse sezioni esistenti.

Il nostro Ufficio Tecnico e Commerciale è a vostra disposizione per garantire tutta l'assistenza pre e post vendita necessaria; non esitate a contattarci.





DEFINIZIONE DI CLASSI DI RESISTENZA IN BASE AL VENTO

VELOCITÀ DEL VENTO IN km/h						
CLASSE 0	CLASSE 1	CLASSE 2	CLASSE 3	CLASSE 4	CLASSE 5	CLASSE 6
< 30	> 30	> 35	> 45	> 60	> 75	> 90

CLASSE DI RESISTENZA AL VENTO SECONDO NORMA UNI - EN13659

cod.	Modello	LARGHEZZA metri	ALTEZZA metri	CLASSE DI RESISTENZA AL VENTO
TA01	Tipo ALUPROFIL MD 13x55	2,03	2,80	6
TA01	Tipo ALUPROFIL MD 13x55	3,03	2,80	4
TA25	Tipo ALUPROFIL AD 13x55	2,03	2,80	6
TA25	Tipo ALUPROFIL AD 13x55	3,02	2,80	3
TA15	Tipo STEELPROFIL 13x55	2,03	2,80	6
TA15	Tipo STEELPROFIL 13x55	3,03	2,80	5
A01	Tipo ANTIGRANDINE 14x50	1,24	2,80	6
A01	Tipo ANTIGRANDINE 14x50	1,84	2,80	5
A01	Tipo ANTIGRANDINE 14x50	2,54	2,80	4
A10	Tipo PESANTE 14x50	1,24	2,80	6
A10	Tipo PESANTE 14x50	1,84	2,80	5
A10	Tipo PESANTE 14x50	2,54	2,80	3
A16	Tipo MINI 10 11x32	1,04	2,80	6
A16	Tipo MINI 10 11x32	1,54	2,80	4
A16	Tipo MINI 10 11x32	2,04	2,80	3
A15	Tipo MINI 8 8x33	0,84	2,80	5
A15	Tipo MINI 8 8x33	1,04	2,80	4
A15	Tipo MINI 8 8x33	1,44	2,80	2
TA10	Tipo ALUBLIND 13x45	3,03	2,80	6
TA13	Tipo ALUBLIND 9x27	2,03	2,80	6
TA13	Tipo ALUBLIND 9x27	3,03	2,80	5
A18	Tipo DUERO 13,5x55	3,00	2,80	4
A20	Tipo DUERO 9x40	2,40	2,80	5
A40	Tipo ORIENTA	2,00	2,80	6
A40	Tipo ORIENTA	3,00	2,80	4

NOTA - la classe di resistenza al vento può essere estesa:

- a chiusure oscuranti della stessa tipologia ma con altezze pari o minori e con larghezze pari o minori a quelle dei campioni sottoposti a prova.
- a chiusure oscuranti della stessa tipologia fabbricate utilizzando profili rinforzati della stessa sezione di quelle a campione sottoposte a prova.

I valori della tabella sono validi con le seguenti riserve:

- Le dimensioni e l'impiego dei prodotti corrispondono alla scheda tecnica Plasticino.
- Il montaggio, il fissaggio e l'azionamento avvengono seguendo le istruzioni di montaggio e d'uso.
- I prodotti devono essere montati a spalletta/direttamente sulla facciata, con una distanza del telo dalla facciata di < 100 mm. In caso di una distanza dalla facciata di 100 - 300 mm il valore della tabella deve essere ridotto di 1 classe. In caso di una distanza dalla facciata di 300 - 500 mm il valore della tabella deve essere ridotto di 2 classe, per distanze superiori non è possibile utilizzare la tabella.



Plasticino S.r.l. dichiara che il prodotto finito è conforme a quanto previsto dalla Direttiva Europea 89/106/CE sui prodotti da costruzione. La conformità è attestata secondo quanto prescritto dalla norma di prodotto UNI EN 13659.