

## CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE

Pelo presente certificamos que o Painel nervurado é fabricado com Matérias Primas, Dados Técnicos e Certificações Europeias que passamos a enumerar:

#### Matéria Prima:

Aço Zincado "SENDZIMIR" de primeira escolha com 200gr/m2 ou 275gr/m2 conforme a espessura do painel.

#### Dados Técnicos:

Dimensões - 2.500x600mm

Espessuras -0.25 - 0.30 - 0.40 - 0.50

Peso por m2 - Painel com a espessura de 0,25 - 1.30 kg

Painel com a espessura de 0,30 - 1.65 kg

Painel com a espessura de 0,40 - 2.10 kg

Painel com a espessura de 0,50 - 2.60 kg

Apresentação - Atados com 20 painéis que perfazem 30m2

Peso por atado - 26, 33, 42 e 51 kg respectivamente.

## Certificações Europeias:

De tolerância de dimensões e peso – UNIEN 10 1143, UNI 5691-67 e UNI 5753-75

De Qualidade - UNIEN 10142

Cont. 5 20
Run None in Covas 86
4743-507 P. Coronado
Tal. 22982269

La AFFINT s.r.l. produce questi lavorati în acciaio zincato, acciaio inox ed alluminio da materiali selezionati di primissima qualită, con macchinari d'avanguardia, effettuando rigorosi controlli durante tutto il ciclo di lavorazione.

PARASPIGOLI STIRATI, FORATI E LIVELLATORI pratici ed indispensabili agli operatori edili moderni per una intonacatura sempre più veloce.

Grazie alla loro forma sono di facile applicazione e consentono di posare l'intonaco senza alcuna interruzione, rendendolo compatto ed anticrepe.

### MATERIALI:

- · Acciaio zincato SENDZIMIR secondo processo continuo, con strato di zinco sulle due facce di
- 200 gr/m2 e 275 gr/m2 prima scelta.
- · Qualità UNI EN 10 142
- Tolleranze dimensioni UNI EN 10 1143
- Alluminio naturale tipo P ALP 99,5 UNI 4507
- · Alluminio preverniciato Lega 3103, colore Bianco Grigio
- Acciaio inox AISI 304

Stoccaggio -compatibilità -posa: Il prodotto va sempre immagazzinato al coperto, in ambienti asciutti e ben aerati. Nella scelta del prodotto è necessario valutare con cura la compatibilità tra i profili e l'intonaco, come pure lo spessore dell'intonaco ed il campo d'applicazione degli stessi. I profili in lamiera zincata sono adatti all'applicazione con intonaci a base culce, cemento, calce-cemento o gesso. Trattandosì di assemblaggio con materiali (intonaci) dalle caratteristiche fisiche e chimiche estranee alle nostre possibilità di verifica non garantiamo la resistenza alla corrosione dei profili. Consigliamo una verifica diretta con delle prove la compatibilità tra i materiali. Il posizionamento e fissaggio dei profili va effettuato, nel caso di intonaci di cemento od a base anidrite con lo stesso materiale, mentre per intonaci di cemento o calcecemento in locali umidi, all'estenno o in presenza di sostanze chimiche aggressive è vivamente sconsigliato l'utilizzo di gesso o materiale similare.

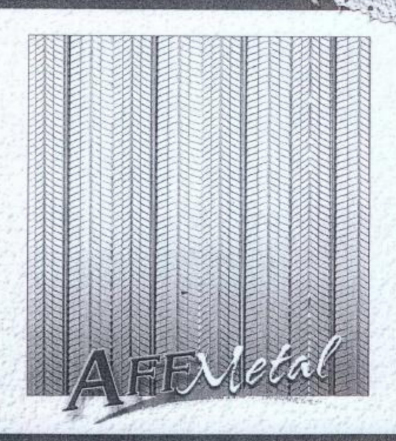
La AFFINT s.r.l. garantisce la qualità dei suoi prodotti.

Tuttavia, per una perfetta conservazione dei materiali, si raccomanda di immagazzinare i prodotti in ambienti asciutti, ben aerati ed al coperto.

AFFINT

# RETE PORTAINTONACO

La AFFMETAL è un pannello nervato stirato. Può essere utilizzato per tutti i tipi di controsoffitti, riprese di getto, casseri a perdere, solette in nervato metallico e c.a. Fa da armatura ad un intonaco nuovo sopra un intonaco degradato. Grazie alla sua facile sagomatura, si può utilizzare come armatura per la ricopertura di: Canne fumarie, condotti di condizionamento, idraulici ed elettrici.



## DATI TECNICI

	MATERIALE	Lamiera zincata sendzimir
	DIMENSIONI	2500 X 600 mm
	SPESSORE	0,25 - 0,30 - 0,50
1	PESO PER MQ	0,25 kg 0,87 ca 0,30 kg 1,1 ca 0,50 kg 2,7 ca.
	PESO DEL PANNELLO	0,25 kg 1,3 ca 0,30 kg 1,65 ca 0,50 kg 2,7 ca.
	IMBALLAGGIO	20 pannelli per 30 mq
	PESO DEL PACCO	0,25 kg 26 ca 0,30 kg 33 ca 0,50 kg 54 ca.

Gli spessori e i pesi sono indicati con tolleranza UNI 5691-67 e UNI 5753-75

Per una perfetta conservazione dei materiali si raccomanda di immagazzinare i prodotti in ambienti asciutti, ben aerati ed al coperto.

