

TEGAL INNOTECH

(Tegal Innotech 00015..)



Le tegole in cemento hanno una garanzia di 30 anni per:



**IMPERMEABILITÀ
ALL'ACQUA**



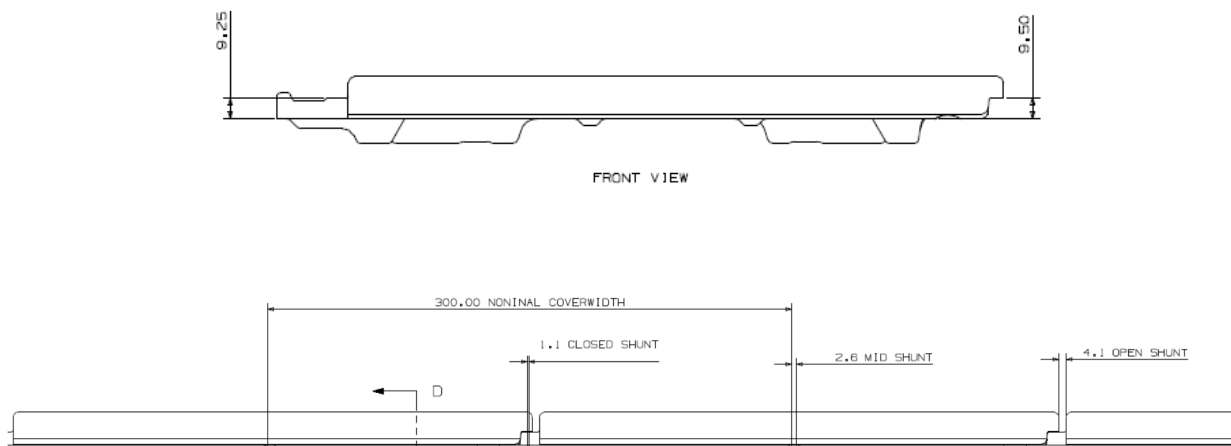
**RESISTENZA A GELO
E DISGELO**



**RESITENZA AL CARICO
DI ROTTURA A FLESSIONE**

Norma UNI EN 490 e relativi metodi di prova

Disegno Tegola



Copertura media 300 mm

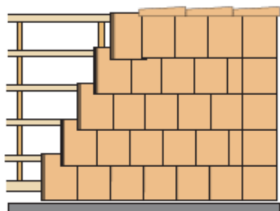
Dati Tecnici

	UM	Optima
Dimensioni	mm	333 x420
Peso	Kg	5,1
Passo listellatura	mm	295-345
Larghezza di copertura	mm	300
Resistenza a flessione	daN	>120
Comportamento al fuoco esterno		Broof
Comportamento di reazione al fuoco		A1
Fabbisogno	pz/mq	c.a.10
Pendenza minima		
Confezione	pz/bancale	120

I dati tecnici e la conformità con le norme UNI EN 490/491 sono garantite dalla marcatura CE del prodotto

Pendenze e Listellatura:

1. le tegole vanno posate con gli incastri disallineati;



2. la tegola va sempre posata su supporto di aggancio;
3. va prevista impermeabilizzazione come indicato in tabella;
4. posizionare le scossaline ad un livello di 1 -2 cm inferiore rispetto al piano di aggancio della tegola.

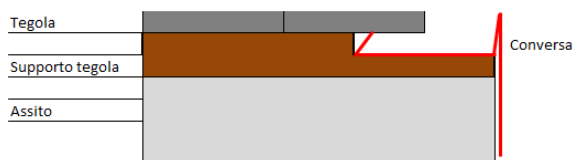
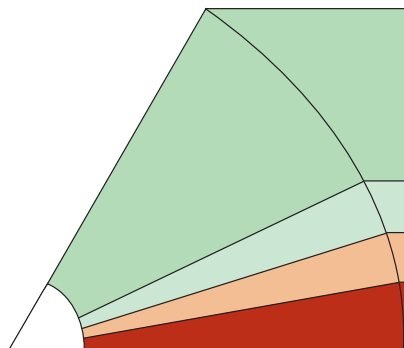


Tabella di Posa

	PENDENZA				DISTANZA LISTELLI cm	CONSIGLI DI POSA IN OPERA	
	in gradi		in %			IMPERMEABILIZZAZIONE SECONDARIA	FISSAGGIO TEGOLE
	da	a	da	a			
	>25°		>47		da 29,5 a 34 sezione minima listello 4 x 4	L'impermeabilizzazione sottotegola è necessaria per evitare infiltrazioni di acqua in caso di condizioni ambientali particolarmente avverse*	Raccomandato il fissaggio accurato delle tegole con gancio tipo 409019 considerando le caratteristiche climatiche della zona
	17°	25°	30	47	da 29,5 a 31,5 sezione minima listello 4 x 4	L'impermeabilizzazione sottotegola è necessaria per evitare infiltrazioni di acqua in caso di condizioni ambientali particolarmente avverse*	Fissaggio delle tegole con gancio tipo 409019 considerando le caratteristiche climatiche della zona
	13°	16°	23	29	29,5 sezione minima listello 4 x 4	L'impermeabilizzazione sottotegola è sempre necessaria. Si raccomanda di utilizzare membrane adatte alla specifica inclinazione del tetto	
	<13°		< 23			Sconsigliabile per coperture a piccoli elementi.	

● Si consiglia: Divoroll Tech, Divoroll Maximum +2S, Divoroll Top RU, Divoroll Elite 2S, Span Vap 220 2S, Roller 700 2S, Roller 1000 2S, Roller 1300 2S