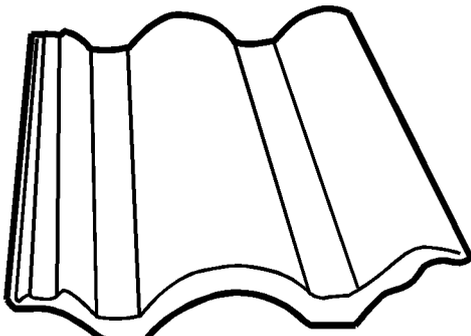


MARCA AENOR PARA TEJAS DE HORMIGÓN

FICHA TÉCNICA	Nº de Referencia: 0040200	Fecha: 19/01/17	AENOR  Producto Certificado
FABRICANTE: 608983			
LUGAR DE FABRICACIÓN: 608988			
DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO: EN 490 IL-37-RF-300x398-4,2			

NOMBRE COMERCIAL: VIMONT	MARCA COMERCIAL: VIMONT
---------------------------------	--------------------------------

CARACTERÍSTICAS:	Valores exigidos por la NORMA UNE EN 490		
Dimensiones nominales (mm) - Longitud: 420 - Anchura: 332 - Altura de onda: 37 - Anchura efectiva: 300 - Longitud de cuelgue: 398 - Holguras: --- Orificios: 4 mm Ø en centro de planos, a 40 mm de los tacones en acabado masa y bajo pedido en otros acabados. Masa unitaria (kg): 4,2 Conductividad térmica λ: 1,2 Kcal / m h °C Reacción al fuego: A1 (antes MO) Comport. fuego exterior: BROOF (t1/t2/t3)	Longitud de cuelgue	± 4 mm	UNE EN 491
	Descuadre	+ 4 mm	UNE EN 491
	Planeidad	+ 3 mm	UNE EN 491
	Anchura efectiva	± 5 mm	UNE EN 491
	Masa	± 10 %	UNE EN 491
	Permeabilidad	No caída de gota en 20 h	UNE EN 491
	Resistencia a la helada	25 ciclos	UNE EN 491
	Soporte por el Tación	1 minuto sin caída	UNE EN 491
	Resistencia a la flexión	UNE EN 491	

	Tejas con ensamble		Tejas sin ensamble					
	Perfiladas			Planas				
	Altura Onda	d > 20 mm	20 mm ≥ d ≥ 5 mm	d < 5 mm				
	C _w mm	≥ 300	≤ 200	≥ 300	≤ 200	≥ 300	≤ 200	-
	F _{min} (N)	2.000	1.400	1.400	1.000	1.200	800	550
	Montaje: según norma UNE 127100:1999							

Acabado Masa	Frente RF	L. Cuelgue 398	Masa 4,2	Denominación Vimont	COLORES Rojo, Gris, Rojo Envejecido, Paja Envejecido Otros colores y acabados: Consultar fabricante
------------------------	---------------------	--------------------------	--------------------	-------------------------------	--

Accesorios y piezas especiales:
Sin ensamble de disposición lineal: Cumbre, Remate angular
Con ensamble y especiales: Teja de ventilación*, Teja de salida*.
 (*) Piezas producidas en la misma fábrica. Otras piezas: consultar fabricante

INFORMACIÓN ADICIONAL APORTADA POR EL FABRICANTE (*)

- Nº de tejas/m² (expresadas con un decimal): 10,5
 - Distancia recomendada entre rastreles: 30 y 32 cm
 (*) AENOR no ejerce ningún control sobre la información contenida en este apartado, por lo que no se responsabiliza de la veracidad de la misma que es competencia única y exclusiva del fabricante.

El representante de la Empresa:  Contacto: 925 531914	Visto bueno de la Secretaría del AEN/CTC-045: 	Fecha revisión: 19/01/17
--	---	-----------------------------