



MURALI ALIGERAMIENTOS Y AISLAMIENTOS, S.L.

Polígono Industrial pla de la Vallonga, C/1, N 19
Aptdo. Correos 3134 - C.P. 03080 - Alicante
Tif.: 965 107 719 (14 líneas) - Telefax: 965 103 133

www.murali.es - murali@murali.es

FICHA TÉCNICA

DISTANCIADORES HORMIGÓN

**SIN ALAMBRE (MSA)
CON ALAMBRE (MCA)
HUESO (MH)
RETICULAR (MR)**

1.- DESCRIPCIÓN

2.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

3.- CONDICIONES Y PRECAUCIONES DE USO

1.- DESCRIPCIÓN

Los **Distanciadores de Hormigón MURALI** son piezas resistentes conformadas de hormigón, de pequeño tamaño (con ó sin alambre, según tipo y uso).

Los **Distanciadores de Hormigón MURALI** se presentan en sus diferentes formatos estándar y según su uso, con las siguientes medidas:

TIPO	MODELO	MEDIDA (mm)
MURALI SIN ALAMBRE MSA	MSA-20	20
	MSA-25	25
	MSA-30	30
	MSA-35	35
	MSA-40	40
	MSA-50	50
	MSA-60	60
	MSA-70	70
MURALI CON ALAMBRE MCA	MCA-20	20
	MCA-25	25
	MCA-30	30
	MCA-40	40
	MCA-50	50
	MCA-60	60
MURALI HUESO MH	MH-20	20
	MH-35	35
	MH-45	45
MURALI RETICULAR MR	MR-100	100
	MR-120	120

* Aseguran que el hormigón quede perfectamente repartido, permitiendo el recubrimiento total de la armadura en los forjados, vigas, zapatas y pilares, evitando riesgos de corrosión y aumentando la resistencia al fuego de los elementos estructurales.

2.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2.1.- DATOS TÉCNICOS

2.1.1.- DATOS GENERALES

TIPO	MODELO	MEDIDA (mm)	CARGA MEDIA ROTURA COMPRES. (kgf)	USO
MURALI SIN ALAMBRE MSA	MSA-20	20	1689,33	VIGAS , FORJADOS Y ZAPATAS
	MSA-25	25	3464,50	
	MSA-30	30	4310,67	
	MSA-35	35	4295,83	
	MSA-40	40	2648,83	
	MSA-50	50	3898,00	
	MSA-60	60	3766,50	
	MSA-70	70	2863,00	
MURALI CON ALAMBRE MCA	MCA-20	20	1558,57	VIGAS, MUROS, PILARES Y FORJADOS
	MCA-25	25	2846,33	
	MCA-30	30	2360,33	
	MCA-40	40	2419,83	
	MCA-50	50	1734,17	
	MCA-60	60	3045,67	
MURALI HUESO MH	MH-20	20	1816,00	VIGAS, MUROS, PILARES Y ZAPATAS
	MH-35	35	2570,00	
	MH-45	45	2288,33	

MURALI RETICULAR MR	MR-100	100	12978,33	VIGAS, MUROS, PILARES Y ZAPATAS
	MR-120	120	12108,33	

* Carga media de rotura a compresión mayor a 1500 Kgf en todos los casos, según ensayos realizados en laboratorio acreditado. De acuerdo con la norma UNE-EN 1015-11:99.

* Cumplen con la EHE 08 INSTRUCCIÓN DE HORMIGÓN ESTRUCTURAL.

Los Distanciadores de Hormigón no requieren de marcado CE de acuerdo con la Directiva 89/106/CEE.

3.- CONDICIONES Y PRECAUCIONES DE USO

3.1.- ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN

- Los sacos de los **Distanciadores de Hormigón MURALI** se almacenarán en un lugar seco protegido de la lluvia, el sol y las temperaturas extremas. La radiación ultravioleta puede producir degradación de la superficie de los sacos si se almacenan directamente expuestos a la luz solar durante un periodo de tiempo excesivamente largo.
- La suciedad acumulada puede limpiarse fácilmente.
- Producto considerado como No Peligroso para el transporte.
- Producto considerado como No Peligroso para el medio ambiente.
- En todos los casos, deberá tenerse en cuenta las normas de buenas prácticas en Seguridad e Higiene vigentes en el sector de la construcción.

3.2.- GESTIÓN DE RESIDUOS

- Los **Distanciadores de Hormigón MURALI** pueden ser reciclados mecánicamente.

Para cualquier aclaración adicional, rogamos consulten con nuestro Departamento Técnico.

Las informaciones y recomendaciones referentes a la utilización de estos productos están basadas en nuestra experiencia y conocimientos. El comprador debe prestar atención a los riesgos que puedan originarse por el uso de estos productos en aplicaciones diferentes para los que han sido destinados, o sin seguir las indicaciones señaladas, tanto de uso como de almacenamiento, siendo de su responsabilidad la toma de decisiones de compatibilidad e integridad. Sin embargo, la calidad final del producto dependerá de colocación final, de los factores a los que se vea expuesto, y de otros factores independientes de MURALI. Por lo que la garantía ofrecida, se limita a la calidad intrínseca del producto suministrado.

MURALI se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos expuestos en la presente ficha técnica.
a presente ficha técnica.