



# PIEZAS ANTIÁCIDAS

(Además de estas piezas antiácidas **CERQUISA** fabrica una amplia gama de Anillos Raschig y Piezas de relleno de diferentes medidas y diámetros)

PIEZAS	MARCA	Dimensiones (mm.)			PESO aprox. Kg.	PIEZAS	MARCA	Dimensiones (mm.)			PESO aprox. Kg.
		a	b	c				a	b	c	
<b>Loseta (L)</b> 	L-15	240	115	15	0,95	<b>Romo corto (RC)</b>  <b>Romo largo (RL)</b> 	RC-15	240	115	15	0,85
	L-20	240	115	20	1,25		RC-20	240	115	20	1,23
	L-25	240	115	25	1,55		RC-30	240	115	30	1,93
	L-30	240	115	30	1,95		RL-15	240	115	15	0,85
	L-40	240	115	40	2,60		RL-20	240	115	20	1,23
	Rayada	240	115	15	0,95		RL-30	240	115	30	1,93
<b>Ladrillo (L)</b> 	L-50	240	115	50	3,25	<b>Zócalo (Z)</b> 	Z-15	240	115	15	1,15
	L-65	240	115	65	4,05		Z-20	240	115	20	1,55
	L-80	240	115	80	5,20						
<b>Anillos Raschig y Sillas</b> A-0  A-2  A-4  S-1  S-B						<b>Canal (CC)</b> 	CC-120	240	120	15	0,96
							CC-150	240	150	30	2,38
							Desagüe	240	120	15	0,90
<b>Cantoneras (C) axbxc</b> C-1  115x35x35 C-2  115x15x15 C-3  115x15x15						<b>Cantонера doble axbxc</b> C-7  80x80x160 C-8  240x80x80 C-9  80x80x80					
<b>Rinconeras (R) axbxc</b> R-4  115x18X18 R-5  115x18X18 R-6  115x18X18						<b>Rinconera doble axbxc</b> R-10  80x80x80 R-11  240x80x80 R-12  80x80x160					

## UTILIZACIÓN

1. Superficie **seca, limpia** de polvo-grasa y completamente **nivelada**. Colocación de las piezas antiácidas utilizando un Mástico antiácido como base del asentamiento y del rejunteo.
2. Procurar dejar juntas vacías de 6-8 mm. Sellar o rejuntar las juntas con Mástico antiácido. Dejar fraguar el revestimiento antes de utilizarlo.
3. Además de los revestimientos hechos con piezas y másticos antiácidos, se hacen también **Revestimientos continuos** a base únicamente del Mástico antiácido.

