



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:



Sistemas à base de Resinas Epoxi ARALDITE, para Indústria de: Tintas & Vernizes, Revestimentos.

**RESINAS EPOXI - ARALDITE**

LINHA DE PRODUTOS	VISCOSIDADE à 25°C ( mPas)	Equivalente Epoxi EEW	Teor Epoxi Eq/kg ( média)	COR (Gardner)	UTILIZAÇÕES
<b>RESINA EPOXI LIQUIDA</b>					
ARALDITE GY 250	10.000 - 12.000	183 - 188		≤ 2	ELÉTRICA , COMPOSITES
ARALDITE GY 260	11.000 - 16.000	182 - 196		≤ 3	REVESTIMENTOS, MASSAS , ADESIVOS , TINTAS SEM SOLVENTE
RESINA 128	11.000 - 14.000	184 - 194		≤ 3	REVESTIMENTOS, MASSAS , ADESIVOS , TINTAS SEM SOLVENTE
<b>RESINA EPOXI DILUIDA</b>					
ARALDITE GY 251	1.350 - 1.600	229 - 238		≤ 2	C.CIVIL , REVESTIMENTOS DE PISOS , MASSAS , ADESIVOS
ARALDITE GY 279	500 - 700	192 - 212		≤ 3	REVESTIMENTOS DE PISOS( PINTURA-AUTONIVELANTE-ARGAMASSADOS)
<b>RESINA EPOXI SEMI SOLIDA</b>					
ARALDITE GY 280	450 - 700 (1)	224 - 280		≤ 3	REVESTIMENTO ALTO SÓLIDOS, MANUTENÇÃO , NAVAL
	(1) 70% EM BUTILCARBITOL				
<b>RESINA EPOXI SÓLIDA</b>					
ARALDITE GT 6084	6.000 - 9.000cP - (1)	840 - 900		≤ 1	ESTER EPOXI , VERNIZ PARA LATAS , SERIGRAFIA
ARALDITE GT 6097	Y - Z1 (2)	1.650 - 1.900		≤ 2	VERNIZ PARA LATAS
ARALDITE GT 6099	47 - 60 (2)	2.600 - 3.000		≤ 2	VERNIZ PARA LATAS
ARALDITE GT 7004	3.000 - 5.000 cP - (1)	700 - 750		≤ 1	TINTA EM PÓ
ARALDITE GT 2874	2.000 - 3.500 cP (1)	720 - 770		≤ 2	TINTA EM PÓ , MODIFICADA COM AGENTE ALASTRADOR
ARALDITE GT 7071	G - I (2)	510 - 570		≤ 1	PRIMERS , TINTAS EP/PAA, SERIGRAFIA , ANTICORROSIVAS
ARALDITE GT 7072	I - L (2)	580 - 610		≤ 1	TINTA EM PÓ, SISTEMAS COM SOLVENTES
ARALDITE PT 810	N/A	100 - 108		N/A	TGIC , TINTA EM PÓ HÍBRIDA
	<sup>1</sup> = roatacional a 150°C				
	(2)= visc. Gardner/25°C- solução a 40%				
	(2) visc. Copo ford 4 a 25°C - solução a 40%				
<b>RESINA EPOXI BISFENOL-F</b>					
ARALDITE GY 282	3.300 - 4.100	164 - 172		≤ 2	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS , ALTA RES. QUIMICA
<b>RESINA NOVOLAC</b>					
ARALDITE EPN 1179 (LIQUIDA)	1.100 - 1.700 (2)	172 - 179		≤ 3	FUNC. 2.5 - REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS, ALTA RES. QUIMICA/TÉRMICA
ARALDITE EPN 1180 (SÓLIDA)	20.000 - 50.000(2)	175 - 182		≤ 2	FUNC. 3.6 - REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS, ALTA RES. QUIMICA/TÉRMICA
ARALDITE EPN 1180 x 80 (SOLUÇÃO)	1.200 - 2.000 (2) à 52°C	175 - 182		≤ 2	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS, ALTA RES. QUIMICA/TÉRMICA
<b>RESINA EPOXI EM SOLUÇÃO</b>					
ARALDITE GZ 7071 X 75	7.000 - 10.000	598 - 666		≤ 2	SOLUÇÃO COM 25% DE XILOL - SERIGRAFIA , ANTICORROSIVAS, NAVAL , MANUTENÇÃO
ARALDITE GZ 280 X 80	600 - 850	294 - 323		≤ 3	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS, ALTA RES. QUIMICA
ARALDITE GZ 488 N 40	800 - 1.200	< 12.500		≤ 3	TIPO 13, ALTO P.MOLEC. C/ 60% DE MEK - PRIMERS RICO EM ZINCO , ALTA FLEXIBILIDADE
ARALDITE PZ 820	35.000 - 65.000	568 - 658		≤ 5	PRIMER RICO EM ZINCO , SERIGRAFIA, VERNIZES
<b>EPOXI FLEXIBILIZADORES</b>					
ARALDITE DY 3601	42 - 52	385 - 405		≤ 3	FLEXIBILIZADOR E DILUIDOR DE RESINA EPOXI LIQUIDA

**MAXEPOXI INDL COML LTDA**

Rua Plácido Vieira, 420 Sto Amaro  
04754 -080 - São Paulo - SP  
Tel. 11 5645 1900  
www.maxepoxi.com.br

Esta tabela é um resumo da nossa linha de produtos, para uma melhor orientação, consulte antes nosso departamento técnico.

versão : AGO/2023