



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	COR (Gardner)	UTILIZAÇÕES
RESINA EPOXI LIQUIDA				
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
MX 60	11.000 - 16.001	183 - 196	≤ 3	REVESTIMENTOS, MASSAS , ADESIVOS , TINTAS SEM SOLVENTE
RESINA EPOXI DILUIDA				
ARALDITE GY 251	1.350 - 1.600	229 - 238	≤ 2	C.CIVIL , REVESTIMENTOS DE PISOS , MASSAS , ADESIVOS
ARALDITE GY 257	500 - 650	181 - 192	≤ 3	C.CIVIL , REVESTIMENTOS DE PISOS , MASSAS , ADESIVOS
ARALDITE GY 279	500 - 700	192 - 212	≤ 3	REVESTIMENTOS DE PISOS(PINTURA-AUTONIVELANTE-ARGAMASSADOS)
ARALDITE XGY 1109	1.200 - 1.600	200 - 213	≤ 3	C.CIVIL , REVESTIMENTOS DE PISOS , MASSAS , ADESIVOS
ARALDITE BY 158	280 - 360	154 - 161	≤ 3	C.CIVIL (INJEÇÃO EM CONCRETO)
RESINA EPOXI SEMI SOLIDA				
ARALDITE GY 280	450 - 700 (1)	224 - 280	≤ 3	REVESTIMENTO ALTO SÓLIDOS, MANUTENÇÃO , NAVAL
	(1) 70% EM BUTILCARBITOL			
RESINA EPOXI SÓLIDA				
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 EPPAA, SERIGRAFIA , ANTICORROSIVAS
ARALDITE GT 7072	I - L (2)	580 - 610	≤ 1	TINTA EM PÓ , SISTEMAS COM SOLVENTES
ARALDITE GT 7220	4.000 - 8.000 cP (1)	500 - 560	≤ 2	TINTA EM PÓ , MODIFICADA COM EPN (EPOXI FENOL NOVOLAC)
ARALDITE PT 810	N/A	100 - 108	N/A	TGIC , TINTA EM PÓ HÍBRIDA
ARALDITE PT 912	N/A	141 - 153	N/A	TGIC FREE, TINTA EM PÓ HÍBRIDA
	1 = rotacional a 150°C			
	(2)= visc. Gardner/25°C- solução a 40%			
	(1) visc. Copo ford 4 a 25°C - solução a 40%			
RESINA EPOXI BISFENOL-F				
ARALDITE GY 281	5.000 - 7.000	159 - 172	≤ 4	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS , ALTA RES. QUIMICA
ARALDITE GY 282	3.300 - 4.100	164 - 172	≤ 2	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS , ALTA RES. QUIMICA
ARALDITE GY 285	2.000 - 3.000	164 - 172	≤ 5	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS , ALTA RES. QUIMICA
ARALDITE PY 302-2	6.500 - 8.000	170 - 177	≤ 3	BLENDAS DE BISFENOL A/F , REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS
RESINA NOVOLAC				
ARALDITE GY 289	7.000 - 11.000	167 - 175	≤ 5	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS, ALTA RES. QUIMICA/TÉRMICA , FDA
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	175 - 182	≤ 2	REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS, ALTA RES. QUIMICA/TÉRMICA
ARALDITE EPN 1183 (DILUIDA)	7.000 -11.000 (2) à 52°C	144 - 158	≤ 3	FUNC. 3.3 - REVESTIMENTOS ALTO SÓLIDOS, ALTA RES. QUIMICA/TÉRMICA
RESINA EPOXI CRESOL NOVOLAC				
ARALDITE ECN 9699	1.680 2.970(3)	213 - 233	≤ 6	FUNC. 5.4 - TINTA EM PÓ , ADESIVOS , SISTEMAS ALTO Tg
ARALDITE ECN 1299	1.400 - 4.000(3) (3) à 150 °C	217 - 244	≤ 6	FUNC. 5.5 - TINTA EM PÓ , ADESIVOS , SISTEMAS ALTO Tg
RESINA EPOXI EM SOLUÇÃO				
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
EPOXI FLEXIBILIZADORES				
ARALDITE GY 298	2.000 - 4.000	400 - 454	≤ 2	FLEXIVEL - PISOS , JUNTAS , REVESTIMENTOS
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 56415608
www.maxepoxi.com.br

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

versão : maio/2015