BONTAMIDE 聚醯胺樹脂 (Polyamide Resin)



(環氧樹脂用固化劑)

		e,	色度	活氫	混合比	可使用	用		月 送			
品名	胺價	黏 度 (CPS/25℃)	(Gardner) (MAX)	當量 (AHEW)	PHR (EEW=190)				灌注			
2010	210±30	(40°C) 50000~70000	8	180	100	360	О	О		О		耐水,耐油與耐化學藥品性佳。
2010-60	140±30	200~500	8	300	(EEW=450) 50~80	_	О	О		О		低粘度,特性同上。
2010-70	160±30	400~2000	8	260	(EEW=450) 40~70	_	О	О		О		中粘度,特性同上。
2030	310±30	(40°C) 9000~14000	8	125	100	110	О	О		О	О	標準型,接著劑,富韌性。
2031	280±30	(40°C) 9000~14000	8	125	100	70	О	О		О	О	特性同上,較無刺激味。
2031-1	240±30	(40°C) 8000~14000	8	125	70~100	54	О	О		О	О	特性同上,較無刺激味。
2032	260±30	(40°C) 10000~20000	8	150	100	45	О	О		О	О	特性同上,後期硬化較快。
2038	230±30	(40°C) 8000~12000	8	150	70~100	55	О	О		О	О	特性同上,不油面,無刺激味。
2040	360±30	6000~12000	12	120	50	100	О	О		О		水性乳化型,壁材不垂流, 新舊水泥界面接著。
2050	370±30	10000~15000	8	100	50	136	О	О		О	О	韌性強,可使用時間長,適砂輪
2055	240±30	2500~3200	10	170	100	50	О	О		О	О	地床潮濕面用底塗。
2060	320±30	6000~12000	8	110	50	35	О		О	О		低温及水中可硬化,潮濕面附著性佳。
2070	400±30	2500~3500	8	90	50	100	О	О	О		О	使用時間長,樹脂砂漿用,中粘 度。
2080	420±30	1500~3000	8	80	50	73	О	О	О		О	特性同上,適冬季使用。
2082	380±30	2000~4000	8	90	50	55	О	О	О		О	特性同上。
2085	360±30	1000~1500	8	110	100	50	О		О	О		富韌性,耐衝擊。
2090	390±30	500~800	8	120	50	190	О		О			低發熱,低粘度,可使用時間 長。
2100	460±30	300~500	8	100	50	120			О	О		低黏度,可使用時間長。
2103 系列	480±30	150~250	6	70	33	20			О	О		黏度低,密著性佳,耐化學藥品 性優。
2105	420±30	400~600	8	100	50	84	О	О	О	О		低黏度,可使用時間長,較快硬 化,樹脂砂漿用。
2108	350±30	700~1000	8	110	50	30	О	О	О	О		黏度低,硬化後較不產生油面, 樹脂砂漿中塗流展法用最適宜。
2110	600±30	1500~2500	8	80	45	23	О		О	О		高反應型硬化劑。
2120	800±30	300~500	8	45	25	30	О		О	О	О	低粘度,速硬化,耐化學藥品性 佳。

BONTAMIDE 聚醯胺樹脂 (Polyamide Resin)



(環氧樹脂用固化劑)

		_	色度	活氫	混合比	可使用		用		途		
品名	胺價	黏 度 (CPS/25℃)	医度 (Gardner) (MAX)		PHR (EEW=190)	時間/分	1	1	1	塗料	土	特性
2210	150±30	1500~3000	7	150	(EEW=450) 30~40	I				0		耐化學藥品性,濕潤面,低溫可 用,附著金屬特佳。
2230	200±30	200~500	7	200	(EEW=450) 40~50	-				О		耐水性,濕潤面,密著性佳。
2320	350±30	(40°C) 4000~8000	12	180	100	30	О					特殊面接著,高剝離強度,耐衝擊。
2490 系列	200±30	9000~14000	10	280	200	55	О					非鐵金屬、ABS、PU、橡膠、 PC 採光罩及木材接著佳。
3116	450±30	15000~25000	8	185	1:1:1	60						水性環保型硬化劑,具優異流動性,易塗刷、物性佳、光澤優。
3118 系列	370±30	30000~40000	8	185	1:1:1 有加水	60		О		О	0	3118-2 比水比 1010=1 比 1 比 1 先與水混合再加環氧樹脂可自 行乳化成水性環氧樹脂,濕潤面 水泥地床用,新舊水泥面接合。