

プライマー

シリコン系シーリング材用プライマー (多孔質部材用)

シリコンプライマー-B

モルタル・スレート・木材等多孔質用



多孔質部材向け

容量・規格	品番	入数(缶)	
		最小出荷数	梱包
250g	SR-083	1	6

シリコン系シーリング材用プライマー (金属やプラスチック等)

シリコンプライマー-D3

塗装面・金属・プラスチック用



非多孔質向け

容量・規格	品番	入数(缶)	
		最小出荷数	梱包
250g	SR-253	1	6

変成シリコン系シーリング材用プライマー プライマー MP-1000



キシレントルエンを含まない

容量・規格	品番	入数(缶)	
		最小出荷数	梱包
150g	SM-001	1	20
500g	SM-269	1	10

ウレタン系シーリング材用プライマー プライマー MP-2000



キシレントルエンを含まない

容量・規格	品番	入数(缶)	
		最小出荷数	梱包
500g	SN-012	1	10

■プライマーの種類・性状

プライマーの種類、名称	プライマー-B	プライマー-D3	プライマー MP-1000	プライマー MP-2000
外 観	淡黄色透明液	透明液体	淡黄色透明液	淡黄色透明液
乾燥時間 (オープンタイプ)	5℃	60分	60分以上	60分以上
	23℃	30分以上	30分以上	30分以上
	30℃	20分以上	20分以上	20分以上
含有溶剤	キシレン	n-ヘキサン	酢酸エチル	酢酸エチル
	シクロヘキサン	イソプロピルアルコール	酢酸ブチル	酢酸ブチル
塗布後の有効時間(Hr.)	8	8	8	8
開栓後有効時間(未使用時密栓)	当日内	当日内	当日内	当日内
粘度(mPa・s/23℃)	80	1	10	10
比 重	0.97	0.69	0.98	0.98
主たる 適用シーリング材	8060プロ	8060プロ	POSシール	S700NB
	8070プロ	8070プロ	POSシールマルチ	
	8051N	8051N	POSシールスピード	

■シーリング材の使用量

(カートリッジ1本で施工できるm数(5%のロスを含む))

深	巾	目地の巾 (m/m)						
		5	8	10	12	15	20	25
目地の深さ (mm)	5	12.8	8.0	6.4	—	—	—	—
	8	—	5.0	4.0	3.3	2.7	—	—
	10	—	—	3.2	2.7	2.1	1.6	1.3
	12	—	—	—	2.2	1.8	1.3	1.1
	15	—	—	—	—	1.4	1.1	0.9
	20	—	—	—	—	—	—	0.6