



平成16年4月8日

品名	タイプ	適用材料	用途	標準施工量*	包装容量	乾燥時間 (分)	主溶剤	備考・注意
P-11	ウレタン系	シャープビ、ビソコート	モルタル、コンクリート	3.6 m ²	0.8kg, 3.5kg, 15kg	40	トルエン	引火・換気
P-12	アクリル系	A	ALC板	800 m	4kg	40	水	凍結
P-13	シラン系	T-35,S	金属、ガラス、プラスチック	320 m	500ml	40	エタノール	引火・換気
P-14	ウレタン系	U-75,M-2,T-35	塗装予定のモルタル目地、 サイディング無塗装板	90 m	500ml	40	トルエン	引火・換気 黄変(はみ出し 注意)
P-15	シラン系	S	モルタル、コンクリート、多孔質 材料	90 m	300ml	60	酢酸ブチル	引火・換気
P-16	シラン系	S	金属、ガラス、プラスチック	160 m	300ml	30	アセトン	引火・換気
P-17	シラン系	M・LM,M, U-75, M-2,	金属、モルタル	金属 100 m 他 50 m	420mlスプレー	30	トルエン	引火・換気 吸い込み注意
P-27	ウレタン系	M-2,U-75, M, U, M・LM	サイディング、モルタル、コンクリ ート	90 m	500ml	50	酢エチ	引火・換気 タイル目地はみ出し 注意
P-32	ウレタン系	LM-2,T-97,M- 2,M・LM,T-35,U- 75	金属、モルタル、サイディング	金属 150 m 他 90m	500ml	40	酢エチ	引火・換気 ノントルエンタイ プ
ビソ水性プライマー	アクリル系	ビソコート	モルタル、コンクリート	8 m ²	1kg, 4kg, 15kg	30	水	凍結

* P-11及びビソ水性プライマーは1リットル当たりの塗布面積、他は目地サイズが10×10を標準としての包装容量当たりの施工メータ数(目安)