

製品規格表



製品名 ショーボンド WBシールー J

試験項目	試験方法	試験条件	単位	規格値
比重	JIS K7112	20℃、7日間	—	1.70 ± 0.20
可使時間	温度上昇法	20℃	分	60以上
粘度	JIS A1439	20℃	—	ダレ認めず
圧縮降伏強さ	JIS K7208	20℃、7日間	N/mm ²	50以上
圧縮弾性率	JIS K7208	20℃、7日間	N/mm ²	(1.0~8.0) × 10 ³
曲げ強さ	JIS K7203	20℃、7日間	N/mm ²	35以上
引張強さ	JIS K7113	20℃、7日間	N/mm ²	20以上
衝撃強さ	JIS K7111	20℃、7日間	kJ/m ²	1.5以上
硬さ	JIS K7215	20℃、7日間	HDD	80以上
引張せん断接着強さ	JIS K6850	20℃、7日間	N/mm ²	10以上
付着強さ* ¹ (スーパーダイマ)	JSCE K531-1999	20℃、7日間	N/mm ²	1以上
付着強さ (コンクリート)	建研式	湿潤、7日間	N/mm ²	1以上 又は コンクリート破壊

※1: スーパーダイマ 厚さ t=2.3mm 表面処理 QN

普通コンクリート/表面保護工 (C種上塗り無し) タフガードEクロス用中塗N/WBシールーJ/スーパーダイマ