

製品規格表



製品名 ショーボンド WBグラウト-J

試験項目	試験方法	試験条件	単位	規格値
比重	JIS K7112	20°C、7日間	—	1.20 ± 0.20
粘度	JIS K6833	20°C	mPa·s	5000 以下
可使時間	温度上昇法	20°C	分	30 以上
圧縮降伏強さ	JIS K7208	20°C、7日間	N/mm ²	50 以上
圧縮弾性率	JIS K7208	20°C、7日間	N/mm ²	(1.0~8.0) × 10 ³
曲げ強さ	JIS K7203	20°C、7日間	N/mm ²	40 以上
引張強さ	JIS K7113	20°C、7日間	N/mm ²	20 以上
衝撃強さ	JIS K7111	20°C、7日間	kJ/m ²	3.0 以上
硬さ	JIS K7215	20°C、7日間	HDD	80 以上
引張せん断接着強さ	JIS K6850	20°C、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°C、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グラウト-J/スーパーダイマ