

年 月 日

品質規格証明書

御中

オバナヤ・セメント株式会社



コンクリート剥落対策工—表面被覆工 セメントテックスRB—エラスメッシュ工法

(JR東日本 土木工事標準仕様書規格適合)

試験項目	試験結果	品質規格
外観	合格	塗膜は均一で、流れ、むら、膨れ、割れ、および剥がれがないこと
耐アルカリ性	合格	水酸化カルシウムの飽和溶液に30日間浸漬しても、塗膜に膨れ、割れ、剥がれ、軟化、溶出のないこと
耐候性	合格	促進耐候性試験を 3,000 時間後に白亜化がなく、塗膜に膨れ、割れ、剥がれのないこと
接着性	1.2 N/mm ²	標準養生後、1.0 N/mm ² 以上
	0.98 N/mm ²	耐アルカリ性試験後、0.7 N/mm ² 以上
中性化抑止性	0.0 mm	中性化深さ 3 mm 以下
水蒸気透過性	8.8 mg/cm ² ・日	標準養生後、透湿度 10mg/cm ² ・日 以下
酸素遮断性	0.03 mg/cm ² ・日	標準養生後、酸素遮断性 0.05mg/cm ² ・日 以下
押し抜き荷重試験	2.1 KN	1.5 KN 以上
ひび割れ追従性	1.63 mm	常温時、0.2 mm 以上

備考)

各試験数値は、試験室における標準状態のデータであるため、養生時間、温度、湿度等の条件により誤差を生じることがある

(69/19-08)