

塗る亜鉛テクスチャー 成分表・試験成績書

1. 成分表

	塗料状態(重量%)	乾燥塗膜状態(重量%)
主成分・亜鉛末	66.7	88.7
アルミニウム顔料	3.5	4.7
水性樹脂・添加剤	5.0	6.6
水(揮発分)	24.8	—
合計	100.0	100.0

2. 性状

項目	性状	備考
色	シルバー色	屋外暴露されるに従い塗膜の色が変化する
比重	2.50 ± 0.10	混合液での比重
乾燥時間(分)	60	23°C
塗布量(kg/m ²)	0.5	2回塗
推奨膜厚(μm)	80	2回塗

3. 機械的・物理的性質

試験項目	試験方法	結果
ゴバン目試験	JIS K 5600-5-6 2mm×25目 セロハンテープはがし	25/25(0)
耐洗浄性	JIS K 5600-5-11 洗浄の往復回数:1000回	異常なし
耐衝撃性	JIS A 1408 砂上全面支持 球形おもり:W2-500 落下高さ:30cm	異常なし

4. 耐候性

試験項目	試験方法	結果
促進耐候性試験	JIS K 5600-7-7 キセノンランプ法 サイクル A	240時間 膨れ・割れ・はがれを認めない

備考 試験板はフレキシブル板使用、ハケ2回塗装(80μm)

※本データは代表値であり保証値ではありません。