

# 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	<del></del>
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/ <b>m</b> 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		
ゴノ	バン目	計試	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 キセンノンランプ法 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(80 μ m)

<sup>※</sup>本データは代表値であり保証値ではありません。