

品質試験報告書

(株)イケダコーポレーション 殿

試験番号 13201205-1 (1/1)
2013年 5月 10日

受付月日 2013年 4月 8日
品名・品番 スイス漆喰 カルクウォール
数 量 5

一般財団法人 **ボークン**品質評価機構
BOKEN

大阪事業所
大阪市中央区上町1-18-15
TEL 06-6762-5887
FAX 06-6762-8588

[試験項目] かび抵抗性試験
[試験方法] 壁紙工業会が定める防かび壁紙性能規定による。
無機塩寒天培地上に試料を貼付し、下記5菌株の混合孢子懸濁液を噴霧した。
29±1℃、95%RH以上で28日間培養し、試料上のかびの生育を観察した。

[試験菌株] *Aspergillus niger* NBRC 105649 : コウジカビ
Penicillium pinophilum NBRC 33285 : アオカビ
Paecilomyces variotii NBRC 33284 : 糸状不完全菌
Trichoderma virens NBRC 6355 : ツチアオカビ
Chaetomium globosum NBRC 6347 : ケタマカビ

[試験結果]

試料名	かびの生育				かび抵抗性表示
	7日	14日	21日	28日	
スイス漆喰 カルクウォール	—	—	—	—	0
〃	—	—	—	—	0
〃	—	—	—	—	0
〃	—	—	—	—	0
〃	—	—	—	—	0

(注) 試験は依頼者指定面で行った。

- *表中 (—) かびの生育を認めない
(±) 顕微鏡下で生育を認めた
(+) ~ (+++++) 順次かびの生育が著しい
- *表示 (0) 肉眼及び顕微鏡下でかびの生育は認められない。
(1) かびの生育は肉眼では認められないが、顕微鏡下では認められる。
(2) かびの生育は試料面積の25%以内。
(3) かびの生育は試料面積の25~50%。
(4) かびの生育は試料面積の50~100%。
(5) 菌糸の発育は激しく、試料全体を覆っている。

本試験結果はご提出の試料に対するものであって、荷口を代表するものではありません。
本報告書の全部または一部の無断転載・転用は固くお断りします。
公印の無い報告書は正式なものではありません。