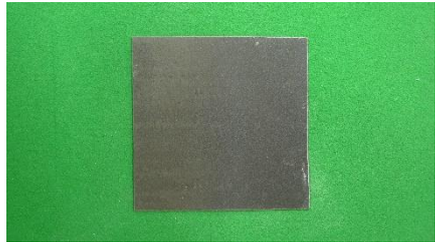


品質性能試験報告書



一般財団法人 建材試験センター
中央試験所長 真野 孝次
埼玉県草加市稲荷 5 丁目 21 番 20 号



試験名称	スベリ止め塗料の性能試験						
依頼者	名称：有限会社 深谷配合粘土工業 所在地：埼玉県深谷市明戸 597						
試験項目	滑り抵抗性						
試験片	名称 ¹⁾ ：スベリ止め塗料 商品名 ¹⁾ ：やねっこクリヤー 材質 ¹⁾ ：樹脂，瓦パウダー 寸法 ¹⁾ ：幅 200mm×長さ 200mm×厚さ 2.5mm 数量：1 枚 備考：板金にやねっこクリヤーを塗布したものが搬入された。試験片を温度 20±2℃，相対湿度 (65±10)% の試験室内に 24 時間以上静置したのち，試験に供した。						
	試験片の外観						
	注 ¹⁾ 依頼者提出資料による。						
試験方法	ASTM E 303 (Standard Method For Measuring Surface Frictional Properties Using The British Pendulum Tester) に準じて行った。 なお，1 枚の試験片において 3 か所，各 4 回測定して平均値を算出し，3 か所の平均値を求めた。試験条件を以下に示す。 試験片の表面状態：湿潤状態；試験片表面を清掃し，十分に散水した状態。 試験片の滑り面：試験片の表面 試験の方向：特定しない						
試験結果	試験片の表面状態	測定箇所	滑り抵抗値 BPN				平均値
			測定値				
	湿潤状態	1	55	55	55	55	55
		2	57	57	57	58	57
		3	60	60	60	60	60
平均		—	—	—	—	57	
試験期間	2024年 1月19日						
担当者	材料グループ 統括リーダー 西脇 清晴 石川 祐子 (主担当)						
試験場所	中央試験所 (埼玉県草加市稲荷 5 丁目 21 番 20 号)						

以上