
ランデックスコート

R800G

R800G ケール&エコ

R1000

施工要領書

屋根工法

大日技研工業株式会社

東京都中央区日本橋人形町 2-14-14

電話/03-3639-5131 FAX/03-3639-5129

屋根工法（スレート瓦等） 施工要領

標準施工仕様

【R800G、R800G クール&エコ】

工 程	使用材料	塗布量 (kg/m ²)	塗装方法
屋根表面を高圧洗浄機にて、埃、汚れ、藻等が残らないよう洗浄してください。 洗浄後、1 日以上乾燥させ十分な乾燥を確認後、塗装してください			
下塗り	プライマーアクア#50	0.1～0.15	ローラーまたはエアレス
→乾燥時間:夏場/約 1 時間 冬場:約 2 時間			
上塗り 1 層目	R800G (R800G クール&エコ) 水 (0～5%)	0.15～0.2	ローラーまたはエアレス
→乾燥時間:夏場/約 2 時間 冬場:約 5 時間			
上塗り 2 層目	R800G (R800G クール&エコ) 水 (0～5%)	0.15～0.2	ローラーまたはエアレス
→施工後は、十分乾燥させてください			

- R800G (R800G クール&エコ) は、合計 **0.3～0.4 kg/m²** 使用して下さい。
- 下地により塗布量が変わる場合がございます。

【スーパーエコ・体感 R1000】

工 程	使用材料	塗布量 (kg/m ²)	塗装方法
屋根表面を高圧洗浄機にて、埃、汚れ、藻等が残らないよう洗浄してください。 洗浄後、1 日以上乾燥させ十分な乾燥を確認後、塗装してください			
下塗り	プライマーアクア#50	0.1～0.15	ローラーまたはエアレス
→乾燥時間:夏場/約 1 時間 冬場:約 2 時間			
上塗り 1 層目	R1000 水 (0～5%)	0.15～0.2	ローラーまたはエアレス
→乾燥時間:夏場/約 2 時間 冬場:約 5 時間			
上塗り 2 層目	R1000 水 (0～5%)	0.15～0.2	ローラーまたはエアレス
→施工後は、十分乾燥させてください			

- R1000 は、合計 **0.3～0.4 kg/m²** 使用して下さい。
- 下地により塗布量が変わる場合がございます。

荷姿

製品名	荷姿
R800G	20kg/缶
R800G クール&エコ	20kg/缶
R1000	15kg/缶
プライマーアクア#50	15kg/缶

設計単価 (㎡単価)

	屋根工法
R800G	3,000 円
R800G クール&エコ	3,300 円
R1000	3,300 円

※500㎡以上の価格で、不陸調整費及び下地処理が必要な場合の費用は含みません（材工共、消費税別途）

施工上の注意事項 **施工前に必ずお読みください**

【全般】

1. 材料はご使用前にハンドミキサーで十分攪拌してからご使用ください。
2. 材料は直射日光を避け 5℃～30℃で保管してください。
3. 気温 5℃以下、湿度 85%以上では硬化不良を起こすことがありますので施工を避けてください。
4. 降雨時、または降雨が予想されるときは施工を避けてください。完全に塗膜が乾燥しないうちに雨（水）があたりますと、流れたり白く濁ったりする可能性があります。
5. 高性能の塗膜を作るために、使用量は厳守してください。

【下地について】

1. 降雨後、下地に水分がある場合は十分な乾燥を確認後、施工してください（含水率 7%以下）。
2. 下地にコケや泥等が付着している場合は必ず高圧水洗して取り除いてください。