

施工仕様

(株)アイリケン

・コンクリート系、モルタル、スレート面(目安)

[ドライの厚み0.5mm~1mm]

工程	材料名		塗布量 (Kg/	塗装間隔 (20℃)	備考
水洗	水			乾くまで	
下塗	シーラー	MICSIL4001	0.2	指触 1H以上	
1層目	PC200	乳白色	0.1	指触 1H以上	下地に確実に付ける
2層目	PC200	乳白色	0.15	指触 2H以上	
3層目	PC200	乳白色	0.15	歩行可能3H以上	
上塗	PT301	透明	0.1	指触 1H以上	
(上塗)	ナノシリコン	着色	0.15	指触 2H以上	着色の場合
使用可能				硬化18H以上	
(上塗)ペランダ	ボウジンテックスα 着色		0.15	指触 3H以上	着色の場合

乾燥硬化は気温、湿度によって変わるので注意。
ローラー刷毛塗装の場合

・かわら、トタン、折半、カラー鋼板屋根の塗り替え(目安)

[ドライの厚み0.5mm~1mm]

工程	材料名		塗布量 (Kg/	塗装間隔 (20℃)	備考
水洗	水			乾くまで	
下塗	シーラー	MICSIL4001	0.1	指触 1H以上	
1層目	PC200	乳白色	0.15	指触 1H以上	下地に確実に付ける
2層目	PC200	乳白色	0.15	指触 2H以上	
3層目	PC200	乳白色	0.15	歩行可能3H以上	
上塗	PT301	透明	0.1	指触 1H以上	
(上塗)	ナノシリコン	着色	0.15	指触 2H以上	着色の場合
使用可能				硬化18H以上	

乾燥硬化は気温、湿度によって変わるので注意。
ローラー刷毛塗装の場合

・材 料

名称	品目		数量	塗布面積	
シーラー	MICSIL4001	5ガロン缶	20kg入	60~80m ² /缶	
防水断熱	PC200	5ガロン缶	12kg入	20~30m ² /缶	比重 0.6
上塗	PT301	5ガロン缶	20kg入	80~100m ² /缶	
ナノシリコン		缶	15kg入	40~50m ² /缶	
ボウジンテックスα 着色		缶	15kg入	40~50m ² /缶	

(目安:中間値)

09. 11. 01