

S.COAT No. 2000 Sクリヤー (超速乾4対1)



(製品コード 20101-16 4類第1石油類 荷姿 16L)

驚異的な乾燥性で冬季のパネル塗装に最適。北海道、東北地域等の寒冷地で好評。磨き性も良好で、作業効率がよい。タレ(流れ)、ワキ(アワ)、モドリ(色の変化)が発生しにくい。TクリヤーおよびHクリヤーとブレンドが可能で乾燥と仕上りの調整ができる。シンナー希釈が多くできるため非常に経済的。

クリヤー、硬化剤、シンナーの配合量と希釈塗料の可使用時間

混合比率 (重量比率)			加熱残分 (%)	VOC 削減率 (%)	希釈塗料の可使用時間 (時間)		
クリヤー	硬化剤	シンナー*			10℃	20℃	30℃
100	25	30~60	37.0	28.5	2	1	0.5

*シンナーは推奨量であり、状況により量を調整してください。

(注意) 30℃以上の気温では可使用時間が短くなりますので、調合後速やかにご使用願います。

乾燥時間

	乾燥温度 (℃)			
	10	20	30	60
指触乾燥	7分	5分	3分	—
強制乾燥前セッティング	0~5分	0~5分	3~5分	—
コンパウンド研き可能	5時間	3時間	2時間	5分
屋外放置可能	32時間	16時間	8時間	15分
ガソリンOK	72時間	32時間	24時間	60分
再塗装可能時間	—	—	—	60分
完全硬化	—	5日	—	60分

膜厚、塗装面積、諸条件により乾燥時間は若干変わります。(標準膜厚 30~50μ)

再塗装には60℃で強制乾燥をお勧めします。

推奨できる塗装温度と塗装面積

		塗装温度 (℃)			
		5	15	25	35
塗装面積	パネル塗装 (面積小)	◎	○	△	△
	側面塗装 (面積中)	○	○	△	×
	全塗装 (面積大)	△	△	×	×

冬季、寒冷地の作業時間が70%以上短縮できます。