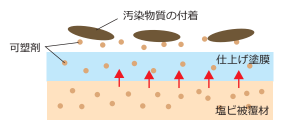


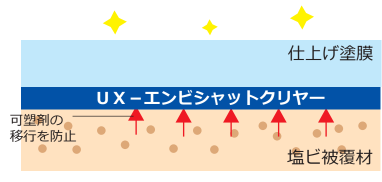
UX-エンビシャットクリヤ

ポリウレタン樹脂を結合材とした2液反応硬化形可塑剤移行防止塗料。

緻密性が高いので、軟質塩ビに含まれる可塑剤の移行による粘着・汚れ防止に効果があります。。



UX-エンビシャットクリヤーを使用していない場合





標準塗装仕様(塗り替え)

塗装工程	塗料名	混合比	塗装 回数	標準使用量 (kg/㎡)	乾燥時間 (23℃)	希釈剤	希釈率 (%)	塗装方法
下地調整	高圧洗浄、3種ケレン程度の処理を行い、さび、劣化塗膜、ゴミ、汚れなどを除去し、乾燥した清浄な面とする。							
下塗り	UX-エンビシャットクリヤー	4:1	1	0.10~0.12	4時間以上	ウレテックス #500シンナー	0~10	ハケ、ウールローラー
上塗り	U X -マイルドフッソ	9:1	2	0.10~0.12	4時間以上	ペイント シンナーA	0~10	ハケ、ウールローラー

●上記の数字はすべて標準の数値です。施工方法、施工条件、下地状況により多少の幅を生じることがあります。

製品体系

塗料名	容量	色相	つや	塗り面積/缶当り(4kg) /1工程
U X - エンビシャットクリヤー	4kgセット(主剤3.2kg 硬化剤0.8kg) 2kgセット(主剤1.6kg 硬化剤0.4kg)	クリヤー	つや有り	33~40m²

概 要

主用途	建築物外装、鉄鋼構造物				
適用下地	塩化ビニル被覆鋼板、硬質塩化ビニル、塩化ビニルシート など				
主要組成	ウレタン系				
荷姿	4 kg(主剤3.2kg、硬化剤0.8kg) 2 kg(主剤1.6kg、硬化剤0.4kg)				
色	クリヤー				
仕上がり	つや有り				
塗装器具	はけ、ウールローラー				
希釈剤 (希釈率)	ウレテックス#500シンナー(はけ、ローラー0~10%)				
間隔時間(23℃)	工程内4時間以上、最終養生24時間以上				
ホルムアルデヒド放散等級	該当せず				
JIS規格	該当せず				
防火認定	該当せず				
消防法表示	第4類第1石油類				
適合上塗材	エコパワーウレタン、エコパワーマイルドシリコン、UX- マイルドフッソ、UX-マイルドシリコン、ウレテックス# 500、UX-フッソマリン				
ポットライフ	5時間(20℃)				

施工上の注意事項

- ①塗装時 0℃以下、塗装後 0℃以下の気温が連続することが予想される場合、または塗装時の湿度85%以上の場合は施工しないでください。
- ②水・アルコール系溶剤の混入は絶対に避けてください。
- ③過剰希釈をすると本来のつやが発現しないおそれがありますので、 規定の希釈量をまもってください。
- ④硬化剤は湿気で変質しやすいので密栓して貯蔵してください。
- ⑤専用シンナー以外での希釈は絶対に避けてください。
- ⑥絶えず結露が発生するような場所での使用は避けてください。 著しい 結露が予測される場合は、 塗装を避けるか、 溶剤系塗料での塗装を おすすめ致します。
- ②塗装後、乾燥不十分な状態で降雨、結露などがある場合や、低温、 高湿度の場合には、膨れ、剥離、割れ、白化、シミが発生するお それがありますので、塗装を避けてください。 やむを得ず塗装する場 合は、強制換気などで湿気分を飛ばすようにしてください。
- ⑧溶剤系塗料のため、室内での塗装は必ず換気を行ってください。また外部での塗装においても、換気口・空気取入口などに養生を行い、溶剤蒸気が室内に入らないように注意してください。居住者への配慮をお願い致します。

- ⑨屋外の塗装で降雨、降雪のおそれがある場合、および強風時は塗装を避けてください。
- ⑩塗装時および塗料の取り扱い時は、換気を十分に行い、火気厳禁 にしてください。
- ⑪飛散防止のため必ず養生を行ってください。
- ⑫ローラー塗りの場合、ローラー目は同一方向に揃えるように仕上げて ください。ローラー目により、色相や仕上がり感が異なって見えること があります。
- ⑬汚れ、キズなどにより補修塗りが必要な場合は、塗料ロット、希釈率、 補修方法などの塗装条件を同一にしてください。
- ④塗料は内容物が均一になるようにかくはんしてください。
- ⑤開封後は一度に使い切ってください。 やむを得ず保管する場合は密 栓してから冷暗所で保存し、 速やかに使い切ってください。
- ⑩塗料漏洩の原因になりますので、保管、運搬時に容器を横倒しにしないでください。
- ■製品の安全に関する詳細な内容については、安全データシート (SDS) をご参照ください。