

水性1液型 タケシール AQ 層間プライマー

特徴

- 燻な溶剤臭はしません。
- 溶剤型のウレタンプライマーと同等の密着力を発揮します。
- 1液型のため機械攪拌は不要です。
- 水性防水塗膜はもちろん、UV塗膜の上にも良い密着性を発揮します。
表面処理を行えば、UV塗膜・FRP塗膜にも密着します。
- 塗装用具のお手入れも簡単です。

上塗り適用性

タケシールAQ層間プライマーの上に 塗ることが出来る塗料		塗ることが出来ない塗料	
適用		不適	
○ タケシールAQ吹付け型S	×	× タケシール401カラー塗料	
○ タケトップ	×	× タケシール1速カラー塗料	
○ タケトップ塗料	×	× タケシール4000塗料	
○ タケシールAQトップ	×	× タケシール4000トップコート	
○ タケトップPシルバー	×	× タケシール6シルバートップ	
○ タケトップPカラー			

荷姿



1 Kg

15 Kg

4 Kg

塗布量

0.1 Kg/m²

下地塗膜の表面はハジキやすくなっている場合があります。必ず、施工前に中性洗剤で水洗いし、乾燥させてください。また、UV塗膜、UV塗料、FRP塗膜の表面は必ずサンドペーパー等で十分に目隠してから塗布してください。

温度(°C)	10	20	30
時間(h)	2~3	1~2	0.5~1

現場の風の吹き具合や、日照条件によって変化しますので、一応の目安としてください。

注意

- 5℃以下での施工は避けてください。
- モルタル面にはモルタルプライマーをご使用ください。
- FRP塗膜の表面に塗布する場合、十分に研磨した後、ウエス等でアセトン拭きする必要があります。
- 使用后、内容物が残った場合は乾燥しないようにしっかりと封をし、凍結、直射日光を避け冷暗所に保管してください。
- 使用済みのウエス、手袋等は、専門の処理業者に委託して処分してください。
- 施工後は、よく手を洗い充分にうがいをしてください。
- 取り扱いの際には、保護眼鏡、保護手袋などの保護具を装着してください。
- 容器から取り出す際にはこぼさないように充分注意してください。
- こぼれた場合にはウエスや新聞紙などで拭き取り専門の処理業者に委託して処分してください。
- 皮膚に付着した場合は多量の水でよく洗い、痛みまたは外観に変化がある場合は早急に医師の診察を受けてください。
- 誤って飲み込んだ場合には、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
- 蒸気ガスなどを吸い込んで気分が悪くなった場合は、空気の新鮮な場所へ移動させて安静にし、速やかに医師の診察を受けてください。