

屋上防水層保護被覆材

# ミリオネートGトップ

## 使用上の注意点

- ①エマルジョン塗料であるため、密栓して冷暗所で保管してください。高温下に長時間保管した場合や、低温下での保管により凍結した場合は変質し使用できなくなる場合があります。
- ②「ミリオネートGトップシルバー」には活性な顔料が配合されているため高温下で保管した場合、反応によりガスが発生する恐れがありますので、火気厳禁としてください。また、容器のキャップに特殊な加工を施しております。液漏れ等の原因となりますのでキャップ面を上に向けて保管してください。
- ③「ミリオネートGトップカラー骨材入り」は、重質の骨材が配合されております。やむを得ず水で希釈する場合は機械攪拌を行った上、速やかに使い切ってください。長時間経過した場合、沈降し使用できなくなる場合があります。
- ④気温が5℃以下の場合や、施工後数時間で5℃以下になる可能性がある場合は硬化不良を起こす原因となりますので施工を避けてください。
- ⑤低温時は乾燥しにくくなりますので、均一に薄く重ね塗りを行ってください。
- ⑥施工後数時間以内に降雨や結露の可能性がある場合には硬化不良の原因となるため施工を避けてください。
- ⑦缶の底部に沈降している顔料を十分に分散させるため、使用前に機械攪拌を行ってください。この作業を怠ると、塗布後色調に変化が生じます。なお、攪拌時には泡を材料中に巻き込まないように注意してください（ピンホール等の仕上がり不良の原因となります）。
- ⑧施工面のゴミ・埃、油分など接着を阻害する物は完全に除去してください（接着不良の原因となります）。
- ⑨塗装器具は材料が乾かないうちに水で洗ってください。乾いた後は溶剤等でないと落とせなくなります。
- ⑩一度に厚く塗布すると乾燥工程でひび割れを生じる原因となります。標準施工仕様の塗布量を厳守してください。
- ⑪初めての防水材に施工する場合、施工前に試験塗りをを行い、異常のないことを確かめてからご使用ください。
- ⑫安全性についてはSDSをご参照ください。
- ⑬容器を廃棄する場合、内容物をよく掻き出してください。
- ⑭本カタログ記載用途以外の防水材保護塗料としては使用できません。

# ミリオネットGトップはアクリルエマルジョン樹脂を主成分とし、高い耐久性能を有する各種防水材の保護被覆材です。

## 特徴

- ・各種防水材に対し優れた付着性を有します。
- ・優れた耐久性能により各種防水材を保護します。
- ・塗装作業性に優れます。
- ・環境にやさしい水性塗料です。

## 用途

ミリオネットGトップは各種防水材の保護被覆材です。特にアスファルト防水材（砂付アスファルト）や、ゴムシート（EPDMシート）に対し優れた保護性能を有します。また、アスファルトシングル葺きへの施工も可能です。


## 種類



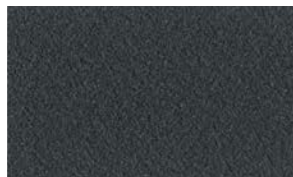
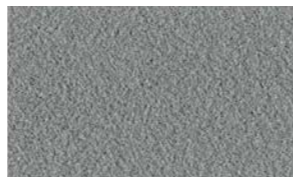
ミリオネットGトップは非歩行用と軽歩行用の2種類があります。

非歩行用・・・「ミリオネットGトップシルバー2」・「ミリオネットGトップカラー」  
アクリルエマルジョン樹脂を主成分とし、耐水性・耐候性・各種防水材に対する付着性等に優れ、長期にわたり保護します。

軽歩行用・・・「ミリオネットGトップカラー骨材入り」  
非歩行用に珪砂骨材を配合し、歩行時のグリップ性を向上させ、且つ各種防水材に対して優れた追従性を有します。

## 色調

「ミリオネットGトップシルバー2」 金属顔料を配合し、仕上がりはメタリック調です。

荷 姿・・・15 kg/缶

「ミリオネットGトップカラー」及び「ミリオネットGトップカラー骨材入り」 標準色としてグレー・シルバーグレーの2色をご用意しております。	
「ミリオネットGトップカラー」  グレー	 シルバーグレー
荷 姿・・・15 kg/缶	
「ミリオネットGトップカラー骨材入り」  グレー	 シルバーグレー
荷 姿・・・20 kg/缶	

※この色見本は印刷で再現をしたもので、ディスプレイや印刷の状況により実際の色と多少異なる場合があります。予めご了承下さい。

## 標準施工仕様

### ① 非歩行用：ミリオネットGトップシルバー2

工程	素地	EPDMシート	砂付アスファルト
素地調整		清掃（ゴミ、埃、油分の除去等）	
希 積		原則として希積無しで使用、必要に応じ3%以下(重量比)での水希積が可能。	
塗布量	1回	0.1～0.2 kg/m <sup>2</sup>	0.2～0.4 kg/m <sup>2</sup>
塗装用具		刷毛、ローラー、スプレー	

### ② 非歩行用：ミリオネットGトップカラー

工程	素地	EPDMシート	砂付アスファルト
素地調整		清掃（ゴミ、埃、油分の除去等）	
希 積		原則として希積無しで使用、必要に応じ3%以下(重量比)での水希積が可能。	
塗布量	1回目	0.1～0.2 kg/m <sup>2</sup>	0.2～0.3 kg/m <sup>2</sup>
	2回目	0.1～0.2 kg/m <sup>2</sup>	0.2～0.3 kg/m <sup>2</sup>
塗装間隔		夏季1時間以上 冬季3時間以上	
塗装用具		刷毛、ローラー、スプレー	

### ③ 軽歩行用：ミリオネットGトップカラー 骨材入り

工程	素地	EPDMシート	砂付アスファルト
素地調整		清掃（ゴミ、埃、油分の除去等）	
希 積		原則として希積無しで使用、必要に応じ3%以下(重量比)での水希積が可能。また、骨材が沈降しやすいため希積後は速やかに使い切ることを。	
塗布量	1回目	0.6～0.8 kg/m <sup>2</sup>	
	2回目	0.6～0.7 kg/m <sup>2</sup>	
塗装間隔		夏季3時間以上 冬季6時間以上	
塗装用具		刷毛、ローラー、スプレー（モルタルガン、リシンガン等）、ゴムゴテ	

- ・上記仕様においては、プライマーなしで直接Gトップを塗布可能です。
- ・Gトップを塗り替える際には、高圧洗浄等の清掃後Gトップの塗布を実施して下さい。但し、Gトップシルバー2の塗り替え及び、既存塗膜の劣化が著しい場合には撤去が必要です。

## 品質・性能

名称	ミリオネットGトップ			備 考
	シルバー2	カラー	カラー 骨材入り	
種類	非歩行	非歩行	軽歩行	
分類	非歩行	非歩行	軽歩行	
色	シルバー	標準色	標準色	
粘度	700	1000	5000	mPa・s, 23℃ BH型
密度	1.05	1.27	1.55	g/ml, 23℃
加熱残分	32	47	68	%, 105℃×3時間
乾燥時間	2時間	2時間	4時間	JIS K 5663 7.7準拠, 23℃
最低造膜温度	3	3	3	℃, 塗布16時間保持後判定
耐屈曲性	合格	合格	合格	JIS K 5600-5-1 2φ曲げ
耐衝撃性	合格	合格	合格	JIS K 5600-5-3 500g×50cm
耐割れ性	合格	合格	合格	マッドカーリング試験
耐水性	異常なし	異常なし	異常なし	水道水 23℃×7日浸せき
耐温水性	異常なし	異常なし	異常なし	水道水 60℃×48時間浸せき
耐アルカリ性	—	異常なし	異常なし	飽和Ca(OH) <sub>2</sub> 23℃×7日浸せき
耐酸性	—	異常なし	異常なし	0.5% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 23℃×7日浸せき
耐塩水性	異常なし	異常なし	異常なし	5% NaCl 23℃×7日浸せき
耐候性	異常なし	異常なし	異常なし	XWOM 1000時間照射
貯蔵安定性	3ヶ月	6ヶ月	6ヶ月	冷暗所保存