

つや消し&滑り止めキット

施工要領書

特長

- 「天然石樹脂系舗装材」のつや消しと滑り止めが同時に行えます。
- 超微粒砂の採用による適度なつや消しと滑り止めが、自然な風合いと快適で安全な歩行感を実現します。
- 専用散布容器により、簡単に撒きむらのない均一なつや消しと滑り止めが可能です。

用途

- 「天然石樹脂系舗装材」(弊社「リンクストーン」など)のつや消し及び滑り止め

標準散布量

- 50g/㎡

セット内容

商品名	重量
つや消し&滑り止め材	2kg/袋
専用散布容器(500ccポリ容器)	1コ

標準施工面積 40㎡分
(標準散布量50g/㎡)

施工上の注意

- 本品の散布は、必ず樹脂が硬化する前に行ってください。
- 硬化するまでは雨水などに当てないでください。
- 風による飛散に注意してください。散布時には風除けを行ってください。
- 本品を多量に散布した場合、舗装材本来の色調を消してしまいますので注意してください。
- 本品以外の材料と混合しないでください。
- 本品の用途以外に使用しないでください。



性能 (弊社「リンクストーン」に散布した場合)

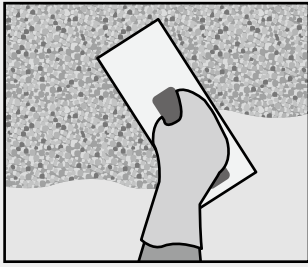
散布量	滑り止め抵抗値(湿潤状態)
未使用	25~50 BPN
50g/㎡(標準散布量)	65 BPN
100g/㎡	78 BPN

スベリ抵抗測定器:ASTM E303

- 東京都建設局「歩行者系道路のカラー舗装設計施工指針」
タイル、レンガ、インターロッキングブロック舗装の規定値:40BPN以上

使用方法

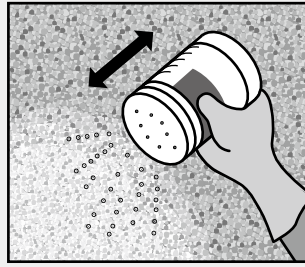
A 新規の「天然石樹脂系舗装材」に「つや消し及び滑り止め機能」を付加したい場合



1

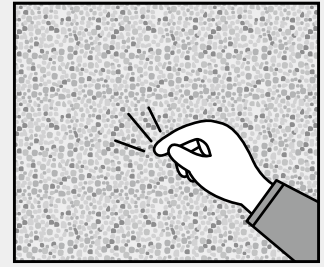
まず、「天然石樹脂系舗装材」を従来の方法で施工します。

施工後直ちに（硬化する前）



2

樹脂が硬化しないうちに、「つや消し&滑り止め材」を専用散布容器にて、むらなく均一に散布します。散布量は、50g/m²を目安とします。（容器の目盛を参考にしてください。）



3

天然石樹脂系舗装材が硬化すればOK。硬化するまでは、雨水などに当てないでください。

■その他注意事項については、各々の〈施工要領書〉をご覧ください。

B すでに硬化した「天然石樹脂系舗装材」に「つや消し及び滑り止め機能」を付加したい場合

1. 下地となる「天然石樹脂系舗装材」は完全に乾燥させてください。また、表面のホコリ・ゴミ・土などは、除去してください。
2. 舗装面にリンクストーン「メンテナンスコート」(別売)を、ウールローラーなどで塗布します。
3. 塗布後直ちに本品を専用散布容器にて、むらなく均一に散布します。散布量は50g/m²を目安とします。（容器の目盛を参考にしてください。）
4. 施工面が完全に硬化するまでは雨水などに当てないでください。



安全に関するご注意

製品の特性を十分にご理解いただき、正しくかつ安全にご使用いただくために、次の事項につきまして、ご注意願います。

【取扱上の注意】

1. 作業時は、保護眼鏡・防塵マスクなどを着用してください。
2. 目に入った場合には、多量の水で洗い、医師の診断を受けてください。
3. 誤って飲み込んだ場合には、医師の診断を受けてください。
4. 子供の手の届かないところに保管してください。
5. 作業後は手洗い・うがいをしてください。汚れた作業服は洗濯してください。
6. 空容器の処理は、可燃物・不燃物に仕分けして、産業廃棄物業者に依頼してください。
7. より詳細な内容については、製品安全データシート (MSDS) をご参照ください。

【おことわり】

1. 舗装面に強く触れると肌を傷つけることがありますので、注意してください。
2. 天然の砂を使用しておりますので、ロットにより多少の色違いを生じることがあります。

ご不明な点がございましたら、詳細は包材の裏面に記載してありますので、ご覧ください。