



シランコートシリーズ

ホルムアルデヒド放散等級

F☆☆☆☆

NSK - 0307055 (シランコートHS)

NSK - 0307053 (シランコートS)

NSK - 0307054 (シランコートL)

コンクリートは、多孔質で水が浸透しやすく化学的劣化を受けやすいものです。「シランコート」はコンクリートの内部にまで深く浸みわたり、躯体と一体化し、内側から劣化原因をシャットアウトします。また、コンクリートだけでなく、磁器タイル張りの目地部・石材にも効果は抜群です。

特長

01 優れた防水性

打放しコンクリート、モルタル等に浸透して、吸水防止層を作ります。

02 通気性をキープ

塗膜を形成しないので、水の侵入を防ぎながら通気性を保ちます。

03 良好な耐候性、耐久性

躯体内に厚い防水層を作るため、紫外線など影響を受けにくく、性能低下がほとんどありません。また、耐アルカリ性に優れ、アルカリによる劣化の心配もありません。

04 塩害に強い

躯体内の厚い防水層が、塩化物イオンを運ぶ水の侵入を防ぐため、塩害防止に高い効果があります。

適用下地

打ち放しコンクリート、セメントモルタル、プラスター、コンクリートブロック、珪カル板、レンガ、石材、ALCパネル、磁器タイル張りの目地部 等

※押出成形板には使用しないで下さい。

●標準施工仕様

シランコートHS 最高級長期防水・撥水仕上げ用

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間hr(20°C)	所要量
仕上塗り	シランコートHS 主材：16L 無希釈	低圧の噴霧器 刷毛・ウールローラー	2～3	工程内 1以内	40～50㎡/16L 0.3～0.4L/㎡ 但し、多孔質の下地の場合は 30～40㎡/16L 0.4～0.5L/㎡

シランコートS 長期防水下塗り用

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間hr(20°C)	所要量
下塗り	シランコートS 主材：16L 無希釈	低圧の噴霧器 刷毛・ウールローラー	1～2	工程内 1以内	40～50㎡/16L 0.3～0.4L/㎡ 但し、多孔質の下地の場合は 30～40㎡/16L 0.4～0.5L/㎡

シランコートL 強力撥水仕上げ用

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間hr(20°C)	所要量
仕上塗り	シランコートL 主材：16L 無希釈	低圧の噴霧器 刷毛・ウールローラー	2～3	工程内 1以内	40～50㎡/16L 0.3～0.4L/㎡

(注) 上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。



シランコートシリーズ

種類

種類	特長
シランコート HS	防水機能、撥水機能が長時間持続するタイプ 主として仕上げ用
シランコート S	主に防水機能が長時間持続するタイプ 塗装の下塗り用
シランコート L	主に撥水機能を強力にしたタイプ 仕上げ用

荷姿

シランコート HS	NET	16L/缶入
シランコート S	NET	16L/缶入
シランコート L	NET	16L/缶入



注意点

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び標準施工仕様書、注意事項を守って施工してください。
※上記の各種製品データは、**kikusuiダウンロードサイト**（『キクスイダウンロードサイト』を検索）でご確認ください。



 **菊水化学工業株式会社** 本社
☎ 052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙台 ☎ 022-706-5710

大阪 ☎ 06-7668-5320

東京 ☎ 03-3981-2500

福岡 ☎ 092-433-6262

名古屋 ☎ 0568-69-5200