

スイス生まれのグローバルな防水シート



サーナルーフ

ラインアップ見本帳

Sarnafil®

サーナルフシステムのラインアップ

サーナルフは、世界各国で40年以上もの実績を持つPVCシート「サーナルフ」の他に、環境にやさしい軟質ポリオレフィン系シート「サーナルフT」をラインアップしています。

サーナルフの特長

- 『サーナルフ』は、厳選した原材料を用い、特殊コーティング製法により歪みのない耐久性に優れた高品質なシートです。
- 『サーナルフT』は、環境にやさしいだけでなく、『サーナルフ』と同等以上の耐候性を有しております。
- 『サーナルフ』、『サーナルフT』共に、機械的固定・接着・置敷などの工法があり、工法別に機能面を考慮した製品設計を行っています。

機械的固定工法用のサーナルフ

ポリエステル繊維を補強布とする補強複合タイプで、機械固定の用途に要求される高い引張強度を有しています。

立ち上り部接着工法用のサーナルフ

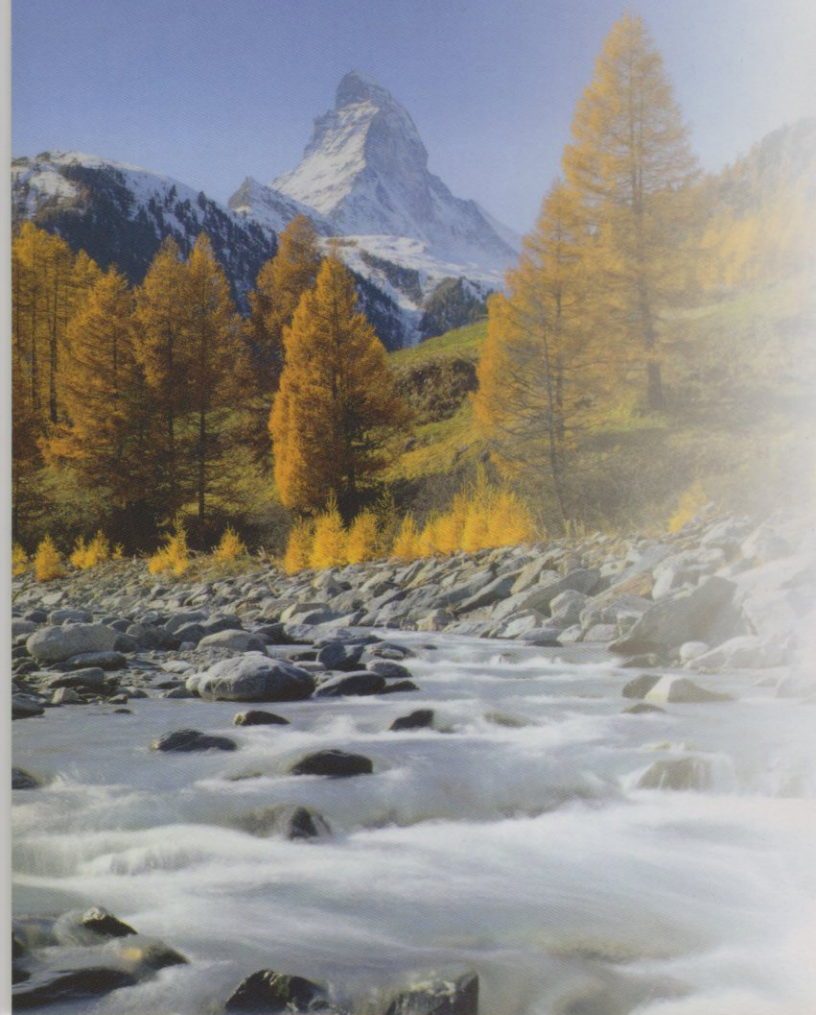
寸法安定性を改善するためにガラス繊維を基布とした一般複合タイプシートです。平場部に比べ下地乾燥が期待できる立ち上り部の接着に主に使用します。

フェルト積層タイプの接着工法用サーナルフ

上記接着工法用シートの裏面に厚さ2mmのフェルト層を積層したもので、平場部の接着工法に使用します。フェルト層に耐水性エポキシ樹脂系接着剤を含浸・硬化させることで、下地にしっかり固定されるとともに、フェルト層が下地と防水層間を絶縁するために下地の動きに追従します。

置敷工法用のサーナルフ

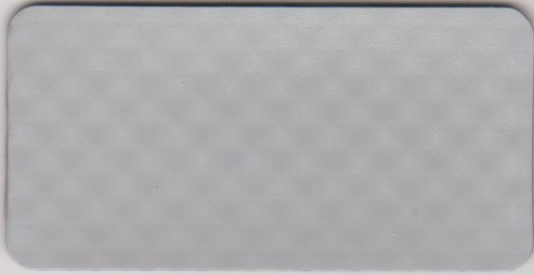
寸法安定性を改善するためにガラス繊維を基布とした一般複合タイプシートです。シート上部に構造物が設置される置敷工法、例えば屋上緑化などに使用します。



Sarnafil®

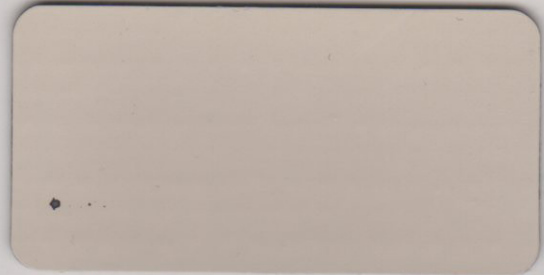
PVC

オレフィン系



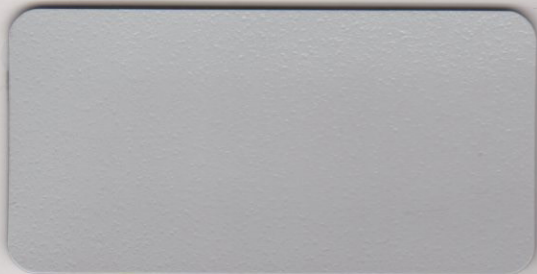
S327

厚さ 1.2mm～ 重量 1.5kg/m² ロール寸法 2X10m



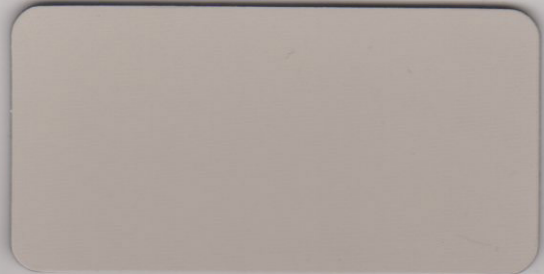
TS77

厚さ 1.2mm～ 重量 1.32kg/m² ロール寸法 2X10m



G410

厚さ 1.2mm～ 重量 1.5kg/m² ロール寸法 2X10m



TG66

厚さ 1.2mm～ 重量 1.2kg/m² ロール寸法 2X10m



G410-F

厚さ 1.2mm～ 重量 1.8kg/m² ロール寸法 2X10m



TG66-F

厚さ 1.2mm～ 重量 1.5kg/m² ロール寸法 2X10m



G476

厚さ 2.0mm～ 重量 2.6kg/m² ロール寸法 2X15m



TG66

厚さ 1.5mm～ 重量 1.5kg/m² ロール寸法 2X10m



Speed Skating arena, SaltLakeCity (米国) MF S327-15



SIPs JAPAN

シップス・ジャパン株式会社

〒417-0801 静岡県富士市大淵338-18
TEL 0545-35-7477(代) FAX 0545-35-7475
URL <http://www.sips-japan.com>

●お問い合わせ、ご用命は下記へどうぞ

*本カタログに記載した製品は、改良などのため予告なしに内容を変更することがあります。