

改質アスファルトルーフィング

Pro7 セブン

1m×18m 18kg 1.0mm厚

夏場の屋根は高温になります。「ベタ付かず、屋根材を汚さない改質アスファルトルーフィングは無いのか？」という要望に応じて開発した、ベタ付かない改質アスファルトルーフィングです。スベリも無いので1年中使用できます。

7つの特徴



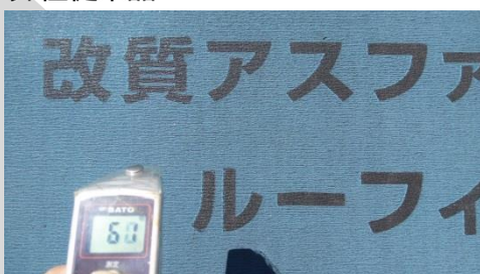
- ベタ付かない
- 表面が劣化しづらい
- 軽い
- 表面温度が低い
- すべらない
- ヨレない
- 色鮮やか

寸法 : 1m×18m
厚み : 1.0mm
重量 : 18kg

表面温度比較試験

弊社試験場同条件にて測定 (外気温 31℃)

弊社従来品



表面温度 61℃

Pro7



表面温度 50℃

特徴

1. 改質アスファルトルーフィングの表面に特殊不織布を貼り付けることにより確実にベタ付きを抑えます。
2. 不織布には防滑加工をしており、スベリも抑えます。
* タッカーやハンマーなどは直接置くと滑りやすいので注意してください。
3. 不織布は特殊加工によりヨレにくくなっており、ヨレによるスベリも抑えます。
4. 従来の改質アスファルトルーフィングと比べて表面温度が上がりやすく、作業環境が改善されます。
* 当社既存品と比べて表面温度が約 5~10°C 低くなります。(気温 30°C 以上時)
5. 表面が不織布なので酸化によるアスファルトの劣化を抑えます。
6. 不織布を染色しているので鮮やかで墨打ちの線がよく見えます。
7. 持ち運びしやすいように重量を 18 kg に抑えました。

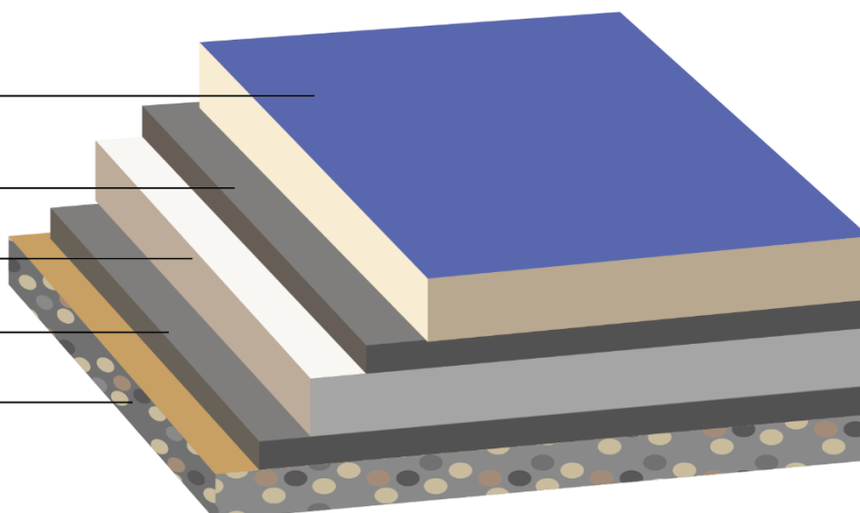
特殊不織布 (耐ヨレ・防滑)

改質アスファルト層

ラグ原紙 (アスファルト含浸)

改質アスファルト層

鉱物粉粒



	引張り強さ (N/cm)		引裂強さ		折り曲げ性能	耐熱性能	釘穴シール性 (合格数)
	長手方向	幅方向	長手方向	幅方向			
ARK-04S 規格	60 以上	40 以上	7 以上	7 以上	10 個中 9 個 以上に亀裂が無い事	異常が 無い事	8/10
Pro7	84.2	47.0	13.5	21.6	10 個中 9 個合格	異常なし	9/10

製造元 三島工業株式会社

〒799-0404

愛媛県四国中央市三島宮川 1 丁目 8 番 25 号

TEL0896-24-4420 FAX0896-24-2615

<https://mishimakogyo.co.jp>

webmaster@mishimakogyo.co.jp

取扱店