

高密度長繊維不織布 防草シート *DÜNN*

ドゥーン

耐用年数
約5年

「ドゥーン」の優れた特長

- イネ科(チガヤ等)などの貫通力の高い雑草を抑え込む高機能性防草シートです。
- シート表面は土埃や飛来種が風に飛ばされやすく、特に平坦部で雑草活着を抑制されます。
- 軽量(約20kg/巻、幅2m)かつ長尺(50m)であり、切断が容易であるため、施工性に優れます。また折り曲げが可能であるため、構造物との取り合い部において接着処理が容易です。
- 材質はポリエステルを使用しており、耐熱温度が高く、アスファルト舗装工事にも対応が可能です。

材質	軟化点	熔融点
ポリエステル	238~240℃	255~260℃
ポリプロピレン(比較)	140~160℃	165~173℃

※日本化学繊維協会「繊維ハンドブック」より抜粋

	幅 (m)	長さ (m)	厚さ (mm)	質量 (g/m ²)	引張強さ (N/5cm)		遮光率 (%)	透水係数 (cm/sec)	カラー
					タテ	ヨコ			
FT-200G	2.0 1.0	50	0.4	200	500	450	99	1.0×10 ⁻³	ダーク グリーン

強雑草チガヤに対する防草効果



全景

織布系(汎用シート)

ドゥーン

環境保全製品で、これからの土木工事を変えるー

Tanaka[®]