

DARATEX

Örgüsüz polyester ve polipropilen geotekstil keçe

TANIM

DARATEX, saf polyester ve polipropilen elyafların iğnele ve ısıtım işlem yolu ile üretilen, beyaz veya kırçılı, örgüsüz geotekstil ürünüdür.

DARATEX, ayırma-filtrasyon-koruma-drenaj-takviye amaçlı kullanılır.

KULLANIM ALANLARI

- Karayolları tünel ve yol uygulamaları.
- Demir yolları tünel uygulamaları.
- Barajlar, sulama göletleri, sulama kanallarında geomembranların delinme ve yırtılmaya karşı korunmasında.
- Drenaj ve temel bohçalama uygulamalarında, su yalıtım uygulamalarını korumak için.
- Teras çatı uygulamalarında, ısı yalıtım levhalarının üzerinde kullanılarak, altta kalan malzemeleri darbelerden korur.

ÖZELLİKLER

- Kimyasal herhangi bir bağlayıcı veya yapıştırıcı içermez.
- Saf polyester veya polipropilen'den üretilmiştir.
- Yüksek delinme dayanımı.

UYGULAMA

- DARATEX yüzeye gerilerek serilir.
- Bini payı en az 25 cm olmalıdır.

TEKNİK VERİLER

Kimyasal yapısı	Saf polipropilen (PP) veya polyester (PE)
Su penetrasyon	150gr-0,09; 250gr- 0,070, 500gr-0,03 m/sn
Uzama	%50-80

TİP

DARATEX	Ağırlık gr/m ²	Kalınlık (mm)	Ambalaj
G-85B	150	1,30	200 m ² / rulo
G-85B	250	1,80	200 m ² / rulo
G-85B	500	3,30	100 m ² / rulo
G-85K	150	1,30	200 m ² / rulo
G-85K	250	1,80	200 m ² / rulo
G-85K	500	3,30	100 m ² / rulo

DEPOLAMA

Orijinal paketinde, +5°C / +25°C'de havalandırılmış, kuru ve korumalı ortamlarda, güneş, yağmur ve don ve ateşten korunarak depolandığında raf ömrü sınırsızdır.

DARATEX / 05.01.2015 / Rev.1



Ürünümüzün teknik özellikleri ile ilgili verilen bilgiler, mümkün olan en doğru ve bilimsel pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Draco, sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Hatalı depolama ve kullanımdan dolayı sorumluluk kabul edilmez. Bu ürün bilgileri, güncellemeler olduğunda beyan edilecek yeni tarihli bültenle geçerliliğini kaybeder.

Draco Yapı Kimyasalları A. Ş.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi, Tabakhane caddesi no: 16, Tuzla İstanbul 34957 Türkiye
T: +90.216.5910780 F: +90.216.5910781

www.draco.com.tr
info@draco.com.tr