



PUNZONAIOS,



Description

Lâmina geotéxtil concebida para funcionar como elemento separador de proteção anti-punzonamento de impermeabilizações. De cor branco. Imputrefascível e ao ataque da água.

Aplicação

Modos de aplicação

Colocar com cuidado sobre o elemento a separar; no caso das impermeabilizações, após boa secagem.

- A superfície há des estar devidamente preparada, unirme e compacta no caso de terras e seca no caso de argamassas e betões.

Devem-se colocar fixações mecânicas provisórias enquanto se realizam os trabalhos, para que as correntes de ar e o processo dos trabalhos não a removam do seu sítio.

- No caso da proteção de drenos com brita, pode ser necessário coser ou agrafar o geotéxtil com proteções generosas.

As sobreposições hão de ser superiores a 20 cm.

- Não é conveniente deixar o PUNZONAIOS por períodos prolongados exposto a intempérie.

Ficha técnica

Massa superficial 150 gr/m²

Composição 100% poliéster



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Porosidade geométrica 93,5 (vol. vaquos/vol. total)calculada.

Resistência à tração longitudinal 26 kg/5cm (AFNOR G_07001)

Resistência à tração trasversal 30 kg/ 5cm EFNOR G-07001)

Alongamento em rotura 80-100% (AFNOR G_07001)

Resistência à flexotração 13,5 kg (ASTM D2263)

Resistência ao desgarro trasversal 10 kg (ASTM D 2263)

Permeabilidade à água 200 l/m²seg 10mca

Permeabilidade ao ar 710 l/m²seg (AFNOR G-07-H1)

Retenção de finos 98-66 micras 0,005 BAR

Ponto de fússão 260°C

Raio do poro equivalente 112 microns

Atuação

1,05 m²/m²

Armazenamento



Avda. da Enerxía, nº 153, PoL Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

