

Descrição

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

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 fijações mecânicas provissórias 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 PUNZONAIS por períodos prolongados exposto a intempérie.

Ficha técnica

Massa superfícial 150 gr/m2

Composição 100% poliester





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

Resistência à tração longitudinal26 kg/5cm (AFNOR G_07001)

Resistência à tração trasversal30 kg/ 5cm EFNOR G-07001)

Alongamento em rotura80-100% (AFNOR G 07001)

Resistência à flexotração13,5 kg (ASTM D2263)

Resistência ao desgarro trasversal 10 kg(ASTM D 2263)

Permeabilidade à água200 l/m2seg 10mca

Permeabilidade ao ar710 l/m2seg(AFNOR G-07-H1)

Retenção de finos 98-66 micras 0,005 BAR

Ponto de fussão260°C

Raio do poro equivalente112 microns

Atuação

1,05 m2/m2

Armazenamento



