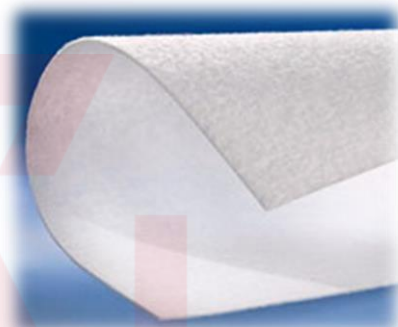


Геотекстиль нетканый иглопробивной VIVALGEO IP

Иглопробивной геотекстиль **VIVALGEO IP** – нетканый материал, производящийся из полимерных бесконечных мононитей (полиэфирных или полиамидных) иглопробивным методом. Этот материал является наиболее практичной и распространенной разновидностью геотекстиля. Этот материал имеет наилучшее соотношение цены, качества и функциональности, что позволяет сделать его применение экономически выгодным.

Из основных сфер применения иглопробивного геотекстиля можно выделить:

- строительство шоссейных и железных дорог;
- строительство тоннелей;
- строительство жилых и производственных зданий, а также возведение технических сооружений и конструкций;
- строительство различных гидротехнических сооружений, в том числе каналов, искусственных водоемов и пр.;
- устройство полигонов для утилизации твердых бытовых отходов;
- укрепление насыпей и склонов;
- прокладка трубопроводов различного назначения;
- работы по ландшафтному дизайну.



Основные преимущества иглопробивного геотекстиля:

- долговечность иглопробивного геотекстиля в разы превосходит долговечность аналогичного материала на органической основе, который сгнивает за 2-3 года;
- иглопробивной геотекстиль по дренажной способности намного превосходит материал, произведенный методом термоскрепления;
- иглопробивной геотекстиль прекрасно пропускает влагу поперечном и продольном направлениях.

Марка	Физико-механические характеристики нетканого полотна геотекстильного VIVALGEO IP						
	Ширина, см	Поверхн. плотность, г/м ²	Розрывное усилие, кН/м, не меньше		Удлинение при разрыве, %, не больше		Толщина, мм
			по длине	по ширине	по длине	по ширине	
VIVALGEO IP100	200;300	100 ±5	2,4	2,4	100	120	1,4±0,2
VIVALGEO IP150	200;300	150 ±7,5	3,8	4,6	110	130	1,9±0,3
VIVALGEO IP200	200;300	200±10	6,0	6,4	100	130	2,0±0,3
VIVALGEO IP250	200;300	250 ±13	8,0	8,4	110	120	2,3±0,3
VIVALGEO IP300	200;300	300±15	8,4	8,6	110	120	2,4±0,3
VIVALGEO IP350	200;300	350±17,5	8,7	9,1	110	120	2,7±0,3
VIVALGEO IP400	200;300	400 ±20	11,6	12,0	110	120	3,2±0,3
VIVALGEO IP450	200;300	450 ±23	12,0	13,0	110	120	3,8±0,4
VIVALGEO IP500	200;300	500±25	14,0	16,4	110	120	4,0±0,4
VIVALGEO IP550	200;300	550 ±28	13,0	18,0	110	115	5,5±0,5
VIVALGEO IP600	200;300	600±30	17,0	20,0	115	120	5,8±0,6

Группа компаний «ВІВАЛ»
01013, Київ, вул. Будіндустрії, 6

т./ф.: (044) 332-37-46
(044) 500-89-55

vival@vival.ua

www.vival.ua

www.forsthoff.com.ua

www.flagpool.com.ua