

Геотекстиль IzoTeknik - это геосинтетический материал из полиэстеровых волокон в виде нетканого полотна, изготавливаемый иглопробивным методом.

Он устойчив к воздействию многих химических веществ, влаги, перепадам температур.

Геотекстиль способен быстро пропускать воду, в процессе работы не заливается, а структура материала не допускает внедрения в поры частиц грунта.

Его использование позволяет существенно снизить стоимость строительных и ландшафтных работ.

Основным применением геотекстиля IzoTeknik является:

- Армирование строительных конструкций;
- Противозерозионная защита почвы;
- Разделение прилегающих слоев материалов;
- Создание дренажных систем;
- Защита стен и фундамента от воздействия влаги;
- Укрепление конструкций дамб, плотин, склонов, грунтов, берега;
- Ограничение роста сорных культур.

Нетканый геотекстиль IzoTeknik обладает отменными техническими характеристиками, что позволяет использовать его не только в строительстве, а и в сельском хозяйстве, медицине, при производстве мебели, упаковочных материалов.

## Геотекстиль IzoTeknik иглопробивной

Марка	Плотность, г/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup> в рулоне	Диаметр см	вес рулона, кг	Цена за м <sup>2</sup> , грн
					до 600 м кв.
Геотекстиль IzoTeknik	100	200	30	23	9,84
	150	200	35	33	14,58
	200	200	38	43	19,38
	250	200	41	53	22,02
	300	200	43	63	26,88

Ширина рулона - 2 м, намотка - 100 м.пог

