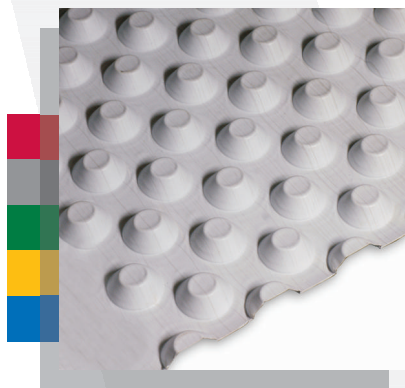


Geoplas DP



Промышленно-гражданское строительство

Транспортное строительство

Хранилище отходов, резервуары

Тоннели

Гидротехнические сооружения

Наименование

До последнего времени, при использовании профилированной мембраны, для герметизации мест продольного и поперечного перехлеста производители рекомендовали использовать различного рода герметики на битумной, бутилкаучуковой основе или самоклеющиеся ленты. При проведении подобных работ и учитывая особенности применяемых материалов нельзя было гарантировать то, что места стыков надежно герметизированы по всей площади нахлестов. То же самое касалось и мембран с замковыми соединениями. Это ограничивало область применения профилированных мембран, позволяя использовать их только в качестве защиты основного гидроизоляционного слоя.

Профилированная геомембрана GEOPLAS DP является продуктом нового поколения. Использование при производстве геомембраны GEOPLAS DP только первичного сырья и специальных добавок, позволило решить проблему герметизации стыков при монтаже. Места нахлеста профилированной геомембраны GEOPLAS DP свариваются между собой и при этом достигается полная их герметизация. Это значительно расширяет области применения GEOPLAS DP и вместе с традиционными вариантами применения, в определенных случаях позволяет использовать эту мембрану в качестве основного гидроизоляционного слоя!

Наименование характеристики	Ед.изм.	DP 700	DP 900
Ширина рулона	м	2,10	2,10
Длина рулона	м	20,00	20,00
Вес	г/м ²	700	900
Высота ячеек	мм	8	8
Прочность	кН/м ²	400	500
Число выступов	шт./м ²	1800	1800
Объем выступов	л/м ²	5,5	5,5
Температура применения	°С	-50 ... +80	-50 ... +80

- Новые исследования и усовершенствование продукта могут стать причиной появления новых технических характеристик. По этой причине мы оставляем за собой право на внесение изменений без предварительного предупреждения. Указанные характеристики относятся к стандартной продукции. Возможность каких-либо изменений или запросы на специальные продукты обсуждаются отдельно.

Описание

В геомембрану Geoplas DP добавлены специальные компоненты которые позволяют сваривать места нахлеста, что приводит к 100% герметизации стыка. Без добавления вторичного сырья.

