

РОЛИК ORION / VEGA



FABRIQUE
EN
FRANCE

Преимущество произведенных во Франции роликов ORION и Vega в тщательно отобранных благородных материалах. Отлично подходят для бассейнов среднего размера.

ОПИСАНИЕ

- Для летних пузырькового покрытий
- Orion: для бассейнов размером до 4,6 x 11 м
- Vega: для бассейнов размером до 6 x 13 м
- Основание из нержавеющей стали сорта 304L, ролик из анодированного алюминия и резиновые колеса

РОЛИК DELINOX



FABRIQUE
EN
FRANCE

Крепкий ролик для больших бассейнов (размером до 8 x 20 м), объединяющий в себе все техническое оборудование.

ОПИСАНИЕ

- Для летних пузырьковых покрытий или покрытий на вспененной основе
- Подходит для бассейнов размером до 8 x 20 м
- Ленточный тормоз обеспечивает отличное управление роликом при разворачивании покрытия
- Шарикоподшипники обеспечивают легкое вращение
- Основание из нержавеющей стали сорта 304L, ролик из анодированного алюминия и надувные шины, оснащенные камерой

FIJA Group

DEL
SWIMMING POOL DEVELOPMENT AND INNOVATION

Для получения дополнительной информации о вашем проекте обратитесь к своему специалисту по бассейнам.

Печать дистрибьютора

www.del-piscine.fr

FIJA Group

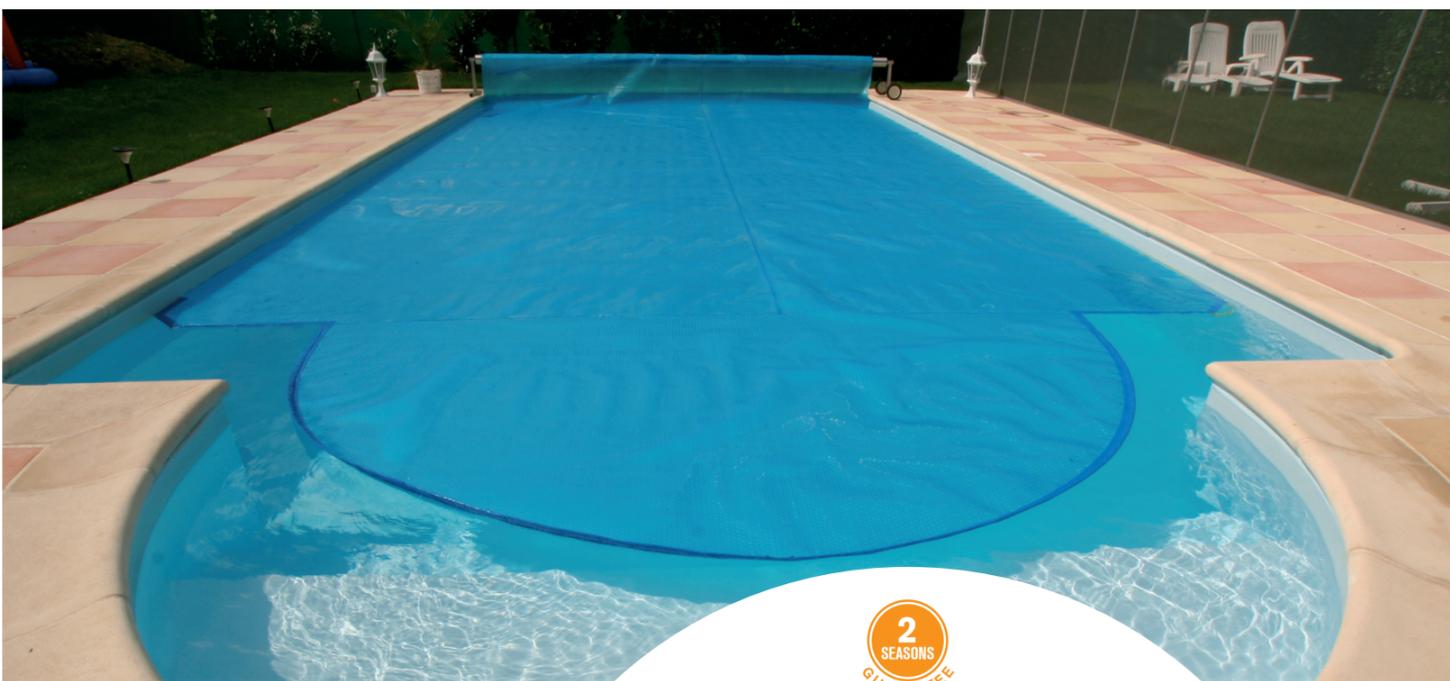
DEL
SWIMMING POOL DEVELOPMENT AND INNOVATION

ЛЕТНИЕ ПОКРЫТИЯ И РОЛИКИ



**ЭКОНОМИЯ
ЗАЩИТА
ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

www.del-piscine.fr



ЛЕТНИЕ ПОКРЫТИЯ ПРОСТЫ В ПРИМЕНЕНИИ. ОНИ ПОЗВОЛЯЮТ ИЗБЕЖАТЬ ИСПАРЕНИЯ ВОДЫ ВО ВРЕМЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ НОЧЬЮ И ЭКОНОМЯТ ЭНЕРГОРЕСУРСЫ.

ЭКОНОМИЯ

Летнее покрытие изготовлено из тысяч относительно светонепроницаемых воздушных пузырьков, которые держатся на поверхности воды. Такое покрытие для ежедневной защиты бассейна можно использовать, начиная с ранней весны. Оно позволяет предотвратить испарение воды из бассейна, а также сохраняет ее температуру.

ЗАЩИТА

Технология Geobubble в сочетании с высокой эффективностью «защиты» материала позволяет создавать более прочные покрытия для бассейнов и извлекать максимум выгоды из экономии ресурсов и энергии.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Летние покрытия от DEL невероятно просты в использовании и позволяют экономить энергоресурсы. Они обладают высокой отдачей солнечного излучения и могут выступать в качестве барьера, предотвращающего распространение водорослей. Смело используйте нашу таблицу сравнения, чтобы выбрать покрытие, которое необходимо именно вам!



Как выбрать теплоизоляционное покрытие?

При выборе изоляционного покрытия опирайтесь на то, в каких климатических условиях вы находитесь. Чем выше температура на улице, тем активнее в наполненном бассейне размножаются водоросли. В таком случае для борьбы с распространением водорослей вам подойдет очень темное покрытие. В то же время для того, чтобы нагреть воду на пару градусов, может потребоваться покрытие с отменной отдачей солнечного излучения.

	Отдача солнечного излучения (Повышение температуры воды)	Уменьшение размножения водорослей	Сокращение расхода химических веществ
Solguard	★★★★	∅	★★
Energyguard	★★	★★	★★★★
Midnight	★★	★★	★★
Sundown	★★	∅	★★
Extrasun	∅	∅	★★

ЛЕТНЕЕ ПОКРЫТИЕ (400 микрон) MIDNIGHT



Покрытие Midnight ограничивает распространение водорослей и обладает хорошей теплоотдачей. Идеально подходит для умеренного климата.

ОПИСАНИЕ

- Сине-черное двухцветное покрытие. Для защиты от разрушающего воздействия солнечных лучей покрытие обработано предназначенными специально для бассейнов анти-УФ и антикоррозийными средствами.
- В ассортименте 3 вида отделки: без окантовки, с окантовкой по ширине с двух сторон, с окантовкой со всех сторон.

ЛЕТНЕЕ ПОКРЫТИЕ (400 микрон) SUNDOWN

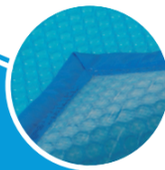


Стандартный образец пузырькового покрытия. Sundown также идеально подходит для бассейнов в закрытом помещении.

ОПИСАНИЕ

- Предназначенное специально для бассейнов анти-УФ и антикоррозийное покрытие для защиты от разрушающего воздействия хлора
- В ассортименте 3 вида отделки: без окантовки, с окантовкой по ширине с двух сторон, с окантовкой со всех сторон.

ЛЕТНЕЕ ПОКРЫТИЕ (400 микрон) EXTRASUN



Покрытие отличается превосходной прочностью на разрыв и износостойкостью. Extrasun идеально подходит для больших бассейнов (до 25 м).

ОПИСАНИЕ

- Покрытие 520 г/м², укрепленное при помощи вплетения стабилизированного к ультрафиолетовому излучению полиэтилена высокой плотности.
- Цельносварная кайма и укрепленные углы для бассейнов размером более 6 x 13 м.

ЛЕТНЕЕ ПОКРЫТИЕ (500μ микрон) ENERGYGUARD



Полностью непрозрачное покрытие Energyguard поглощает тепло от солнца и блокирует УФ-излучение, предотвращая распространение в воде водорослей. Идеально подходит для регионов с жарким климатом.

ОПИСАНИЕ

- Покрытие Energyguard уменьшает испарение воды на 98%, а время фильтрации – на 50%
- Лучший продукт на рынке
- Сокращает размножение водорослей на 30%
- В ассортименте 3 вида отделки: без окантовки, с окантовкой по ширине с двух сторон, с окантовкой со всех сторон

ЛЕТНЕЕ ПОКРЫТИЕ (500μ микрон) SOLGUARD



Уникальный цвет в сочетании с технологией Geobubble позволяет этому покрытию максимально использовать солнечную энергию для нагрева воды в бассейне. Сквозь прозрачное покрытие просвечивается цвет облицовки бассейна.

ОПИСАНИЕ

- Покрытие Solguard снижает потребление энергии более чем на 70%. Подходит для тех регионов, где меньше солнца
- Прозрачное и анти-УФ покрытие сокращает испарение воды на 98%
- Сокращает использование химических веществ на 30%
- В ассортименте 3 вида отделки: без окантовки, с окантовкой по ширине с двух сторон, с окантовкой со всех сторон

ТЕХНОЛОГИЯ GEOBUBBLE

