



عنصر زهکشی بسیار پایدار برای استفاده روی عرشه های پارکینگ زیرزمینی زیر پوشش گیاهی، گذرگاه ها و راهروها



صفحه زهکشی و نگهداری آب Stabilodrain SD30

صفحه زهکشی و ذخیره آب سنگین، ساخته شده از پلی استایرن ترموپرفر شده، گل میخ های جانبی ویژه امکان اتصال به هم قفل تخته ها را فراهم می کند.

Stabilodrain® زیر پیاده رو ها و خیابان ها

با نهودانی رو به بالا نصب شده است (تصویر سمت چپ را ببینید،

مجم پرکننده بین گل میخ ها مدودا. ۲۰ لیتر در متر مربع).

در زیر مناطق سقف پوشش گیاهی با نهودانی رو به پایین نصب شده است.

(ظرفیت ذخیره آب پس از آن مدود ۷.۵ لیتر در متر مربع).

رنگ:	فاکستری تیره
قد:	مدود ۳۲ میلی متر
وزن:	مدود ۳ کیلوگرم بر متر مربع
مقاومت فشاری:	
فشارده سازی ۲٪:	مدود. ۵۵ کیلونیوتن بر متر مربع
فشارده سازی ۱۰٪:	مدود. ۵۰۰ کیلونیوتن بر متر مربع
شکست در:	مدود ۷۰۰ کیلونیوتن بر متر مربع

ویژگی ها

- ۱- مقاومت در برابر فشار بالا
- ۲- زهکشی با توجه به استاندارد آلمانی DIN 4095
- ۳- مناسب در سقف های مسطح با آب ایستاده و سقف های معکوس
- ۴- اتصال آسان عناصر، اتصال ویژه با گل میخ های
- ۵- قابل تردد با لودرهای پرمدار همچنین بدون پر کردن

ظرفیت جریان آب (EN ISO 12958)

ناودانی	رو به پایین:	رو به بالا
شیب سقف ۱٪:	مدود. ۰.۹۸ لیتر در (s.m)	مدود. ۰.۲۵ لیتر در (s.m)
شیب سقف ۲٪:	مدود. ۱.۴۲ لیتر در (s.m)	مدود. ۰.۳۹ لیتر در (s.m)
شیب سقف ۳٪:	مدود. ۱.۷۸ لیتر در (s.m)	مدود. ۰.۴۹ لیتر در (s.m)

ابعاد: مدود ۰.۹۴ متر در ۲.۰۰ متر

مثال کاربردی

"راه های عبوری که عرشه پارکینگ زیرزمینی را پوشانده است"

سنگفرش بتنی

مواد رفتهواب

لایه شن، ضخامت حداقل ۱۵۰ میلی متر

ورق فیلتر PV

Stabilodrain® SD 30، پر از تراشه

ورق فیلتر PV

سقف سازی ضد آب و مقاوم در برابر ریشه

