

# weber.tec 828

sistemi i shiritit të vulosjes

## Sistem i posaçëm ngjitës shiriti për mbylljen e sigurt të nyjeve dhe depërtimeve të tubave

### fushën e përdorimit

- pjesë e testuar e sistemit të vulosjes weber.tec
- për të gjitha klasat e ekspozimit ndaj ujit sipas DIN 18531; 18534; 18535
- edhe për zonat me efekte kimike shtesë
- 

### vetitë e produktit

- I papërshkueshëm nga uji, rezistent ndaj motit dhe alkaleve
- për zona të përhershme nënujore
- shumë rezistent ndaj grisjes dhe shtrirje

### fushën e përdorimit

**weber.tec 828**-Përbërësit e bërë nga shiriti izolues, jaka mbyllëse, këndi i brendshëm dhe i jashtëm përdoren për të kapërcyer nyjet e zgjerimit dhe formimin fleksibël e të papërshkueshëm nga uji të nyjeve të skajeve dhe lidhjeve në zonat e murit dhe dyshemesë, si dhe për mbylljen e depërtimeve të tubave në zonat e lagështa. Mund të përdoret në klasat e ekspozimit ndaj ujit W0-I deri në W3-I. Për të përmirësuar lidhjen ngjitëse kanë **endës. teknologjia 828**-Përbërësit nëpërmjet një petëzimi fleece. Shiritat mbyllës janë shumë elastikë në drejtim tërthor. Prangat e zonës së shtrirjes **weber.tec 828 MD/MDM/MDK** korrespondon me kërkesat aktuale të DIN 18534 të ri dhe mund të përshtatet me madhësi të ndryshme tubash.

### Përshkrim i produktit

**weber.tec 828** është elastomer elastik tërthor, i ngurtë gjatësor dhe elastomer i papërshkueshëm nga uji.

### përbërjen

Membrana vulosëse e ekstruduar nga polietileni midis një leshi polipropileni.

### vetitë e produktit

për brenda dhe jashtë në  
mure dhe dysheme  
Lidhje e lartë ngjitëse për mbylljen e sipërfaqes, e  
laminuar me flece

### Vlerat teknike

Zgjatimi në pushim:	190%
Rezistenca ndaj temperaturës	- 30 °C deri + 90 °C
Rezistenca e ujit nën presion:	> 1.5 bar

### sigurimi i cilësisë

**weber.tec 828** i nënshtrohet kontrollit të vazhdueshëm të cilësisë.

### Informacion i përgjithshëm

Nëse priten lëvizje të komponentëve, shiriti mbyllës mund të duhet të punohet në nyjet e zgjerimit dhe lëvizjes në një mënyrë të ngjashme me unazën. Shiriti mbyllës duhet të instalohet në qendër të nyjeve të qosheve dhe mbi kalimet e materialit.

### udhëzime të veçanta

Rezistent ndaj solumioneve të kripës ose alkaleve, si dhe ndaj acideve dhe alkaleve të holluara. Jo rezistent ndaj vajrave minerale, benzines, karburanteve dhe aromatikeve si tolueni.

## weber.tec 828

sistemi i shiritit të vulosjes

### përgatitja e substratit

Nënshtresa duhet të jetë mjaftueshëm mbajtëse, e pastër, e thatë, pa ngrica, dimensionalisht e qëndrueshme dhe pa substanca që reduktojnë ngjitjen.

Mbetjet e llaçit dhe të bojës duhet të hiqen me kujdes.

Ju lutemi vini re gjithashtu fletët e të dhënave teknike për hidroizolimin e lidhur me weber.tec. Për shkrimin e pllakave, nënshtresat duhet të plotësojnë kërkesat e DIN 18157.

### përpunimi

Të **weber.tec 828**-Përbërësit janë futur në shtresën e parë të vulosjes së sapo shtruar nga vula e lidhur me weber.tec. Kur përdorni këndin e brendshëm ose të jashtëm, ato vendosen fillimisht në shtresën e vulosjes. Shiriti mbyllës më pas futet, me një mbivendosje prej të paktën 5 cm në zonën e bashkimit.

Përpara ngjitjes, zonat përkatëse të mbivendosura të shiritit mbyllës duhet të pastrohen.

Të **weber.tec 828**-Përbërësit shtypen në shtresën hidroizoluese të sapo aplikuar me një mistri lëmues dhe ripunohen plotësisht me shtresën e dytë hidroizoluese pasi të jetë tharë.

Mos përdorni asnjë mjet me tehe të mprehta kur shtypni dhe ripunoni.

Në rastin e hidroizolimit të ndërtesave që kërkojnë mbyllje fugash horizontale dhe vertikale, kjo duhet të merret parasysh gjatë dimensionimit të shiritit për të shmangur lidhjet e panevojshme. Skajet që nuk janë vendosur ende duhet të ashpërsohen dhe të mbrohen me letër ndërtimi derisa të ngjiten.

Shiritat mbyllës duhet të mbrohen nga stres i drejtpërdrejtë mekanik.

### njësiti e paketimit

enë	Njësia	vërejtje
Rrotull shiriti mbyllës, rrotull 12 cm i gjerë, 12 cm i gjerë	50 metra	weber.tec 828 DB
Roll, 20 cm i gjerë Mëngë e zonës së zgjerimit e vogël (15x15 cm) për tuba 10-24 mm	10 metra	weber.tec 828 DB
	10 metra	weber.tec 828 DB 150
	10 copë	weber.tec 828 MDK
Mesatar i mëngës së zonës së zgjerimit (17x17 cm) për tuba 35-55 mm	10 copë	weber.tec 828 MDM
Mëngë e zonës së zgjerimit (25x25 cm) për tuba 75-110 mm	10 copë	weber.tec 828 MD
këndi i brendshëm	10 copë	weber.tec 828 DI
këndi i jashtëm	10 copë	weber.tec 828 DA
Shirit vulosës, rrotull vetëngjitës, 12 cm i gjerë	20 metra	weber.tec 828 SK
Këndi i tavës mbyllëse, vetëngjitës	10 copë	weber.tec 828 DW
Këndi multifunksional, vetëngjitës	10 copë	weber.tec 828 ME
Shirit izolues i zërit, vetëngjitës 30mm / 5mm 2x10 metra		weber.tec 828 SD

### detajet e produktit

#### Ngjyrë:

E verdhe

#### Magazinimi:

Materiali mund të ruhet për të paktën 24 muaj nëse ruhet i thatë dhe i mbrojtur nga lagështia dhe rrezet e diellit direkte.