

# Baunit Rondelle EPS STR U

## Izrezani krug od stiropora



- **Zatvara otvore na mjestu pričvrsnica**
- **Precizna izrada**
- **Smanjuje toplinske gubitke**

### Proizvod

Poklopci od izolacijskog materijala

### Sastav

EPS

### Svojstva

Smanjenje toplinskih mostova

### Primjena

Poklopci od EPS-a nakon bušenja izolacijskog materijala kod postavljanja pričvrsnica. Promjer: oko 65 mm / dubina 15 mm.

### Skладиštenje

Skladištiti na suhom, štiti od vlage i intenzivnog djelovanja UV-zraka (sunce, svjetlost).

### Oblik isporuke

Pakiranje 100 komada

### Obrada

Postavljanje nakon ugradnje Baunit STR (Baunit vijčana pričvrsnica) i Baunit NTK (Baunit udarna pričvrsnica) kod toplinsko - izolacijskih sistema. Pričvrsnice se upuštaju u toplinsku izolaciju za debljinu Baunit Rondelle, otprilike 15 mm. Poklapanjem pričvrsnica se izbjegava pojava toplinskog mosta.

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.