

Siroc® Garageelement Betong

Produktdatablad

Produktbeskrivning

Siroc® garageelement ger en invändig förhöjd sockel med endast en gjutning. Siroc® kantelement ger en välisolerad och hållfast grund. Det finns ett flertal olika kantelement med olika utformning. Utsidan av elementet är belagd med en 10 mm tjock yta av fiberarmerad betong (färgskillnader och mindre krympsprickor av estetisk karaktär kan förekomma).

- Isolering av Jackopor®
- JP200 kvalitet i bottendelen som standard.
- Enkel ihopsättning
- Komplet system

Användningsområde

Kantelement för platta på mark vid byggnation av garage eller annan byggnad där förhöjd sockel önskas.

Tillbehör

Plastkil, skarvplåt stor, spikplåt, rak/hörnlist garageelement

Färg

EPS: Vit

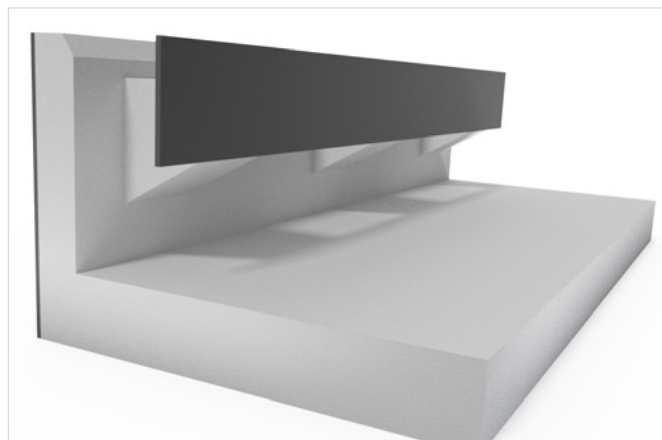
Fiberarmerad betong: Grå

Teknisk data

| Dimensioner (standard)* | |
|-------------------------|---------|
| Höjd (mm) | 400 |
| Bredd (mm) | 592 |
| Längd (mm) | 1200 |
| Vikt (kg) | 15 |
| Längd hörn (mm) | 593x593 |

*Övriga höjder/bredder finns att beställa som specialprodukter.

| Jackopor, EPS | Standard | Enhet | JP100 | JP200 | JP300 |
|--|-------------|-------|-------|-------|-------|
| Tryckhållfasthet | EN 826 | kPa | 100 | 200 | 300 |
| Tillåten långtidslast 2% deformation (nominell last) | EN 1606 | kPa | 30 | 60 | 90 |
| Tillåten långtidslast 3% deformation (nominell last) | EN 1606 | kPa | 35 | 70 | 105 |
| Dim. deklarerad värmekonduktivitet, λ_D | EN 13163 | W/mK | 0,037 | 0,034 | 0,034 |
| Vattenabsorption, nedsänkt | EN/ISO16535 | Vol% | ≤ 5 | ≤ 5 | ≤ 5 |



Montering/utförande

Använd lämplig skyddsutrustning. Se BEWI monteringsanvisning för kantelement på bewi.com

Transport och lagring

Transporteras och lagras på pall på plant underlag.

Återvinning/Avfallshantering

Avfallstyp: Blandat material

Produkten är ej klassificerad som farligt avfall.

Cellplasten i elementen kan återvinnas – (materialåtervinning på kretsloppscentral eller energjutvinning).

Övriga upplysningar: BEWI är medlem i FTI

Miljö

Produkten är ej klassificerad som hälso-, miljö- eller brandfarlig. Produkten är registrerad i Byggvarubedömningen, Sunda Hus, BASTA och Svanens husportal (Nordic Ecolabelling).

Produktdokumentation och offentliga krav

Produktgodkännanden utfärdat av ackrediterade kontrollorgan:

Europeisk standard: Det förekommer varken harmoniserad europeisk produktstandard eller ETA Guideline för produkten.

Övriga nationella/internationella kontrollsystem, certifikat, branschnormer etc.