

GUIDE FÖR BYGGGAREN



GRUNDEN TILL SÄKERT BYGGANDE

En kvalitetsgrund som håller!
I BCE:s sortiment hittar du alltid passande grundplintar.

ETT SMIDIGT SÄTT ATT
FÅ TILL EN STADIG GRUND MED
RÄTT PRODUKTER!



**1, 2 OCH 3 – EN SMIDIG LÖSNING FÖR
ETT SÄKERT BYGGANDE.**

- 1. VÄLJ RÄTT PLINTSTORLEK.**
- 2. BESTÄLL PRODUKTERNA.**
- 3. DE FÄRDIGGJUTNA
PLINTARNA LEVERERAS
RAKT TILL BYGGPLATSEN.**

- Med BCE:s grund- och terrassplintar lyckas du!
- Kom också ihåg tillbehören, som perfekt passar ihop med dem.

- BCE-plintarna läggs på en jämn, stabil och vibrerad mark.



- Skruva fast lyftöglan på grundplinten.



- Plinten är lätt att lyfta på plats.



- Skruva fast balkskon i gängorna, som är ingjutna i plinten.
- Kontrollera att balkskons riktning är korrekt.
- Det finns både U-formade och dolda fästordningar för olika behov.



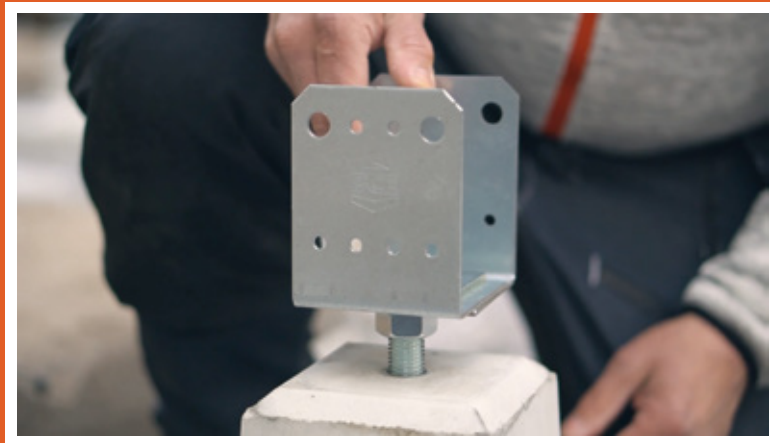
- Fäst stålplattan genom att skruva på den.
- Kontrollera att plattan ligger vinkelrätt mot plinten.



- Justera pelarskon genom att skruva på den.



- Kontrollera att pelarskon ligger vinkelrätt mot plinten.



- Installationen justeras lätt i sidled.



Tack vare en långvarig produktutveckling möter BCE:s grundplintar behoven även hos den mest krävande byggaren.

Noggrann planering, rätt materialval och framför allt en ordentlig grund garanterar ett riktigt bra slutresultat.

Videon på vår hemsida är ett gediget informationspaket om temat. Se den och få värdefulla råd och tips från ett proffs.

<https://www.bce-perustus.fi/sv/plintgrund/>

SKA DU LÄGGA GRUNDEN FÖR EN TERRASS ELLER EN MINDRE BYGGNAD?

Eller behöver du en grund
med större bärförmåga?



I BCE:s breda sortiment hittar du det rätta alternativet oavsett.

GRUNDPLINT

KP-plinten är en lite större variant av vår terrassplint, som finns i sju olika höjder. KP-plinten lämpar sig för grunder som kräver en större bärförmåga, till exempel biltak, terrasstak, sommarstugor och övriga byggnader. Rekommenderad maxbelastning på plinten är 5000 kg.

KP-plintarna kan även staplas på varandra, vilket underlättar transporten och lagringen av dem.

KP-plinten är märkbart tyngre än terrassplinten och lyfts på plats med hjälp av grävmaskin eller en annan lyftanordning.



TERRASSPLINT

TP-plinten är mindre och den finns i fyra olika höjder. TP-plinten är planerad speciellt för grunder för terrasser, mindre stugor och bastur. Rekommenderad maxbelastning på plinten är 1600 kg.

TP-plinten kan lyftas på plats för hand. Man skjuter in en stång genom lyftöglan, som fås som tilläggsutrustning, och då kan två personer lyfta plinten.



BCE-PLINTKÄRRA

Saknar du hjälpande händer i samband med grundläggande av terrassen? Ingen fara! Med hjälp av BCE:s nya plintkärria lyfter du terrassplintarna lätt också själv. Skruva fast lyftöglan, som säljs som tilläggsutrustning, på grundplinten och fäst plintkärrias krok i den. På det sättet förflyttar du terrassplinten lätt och tryggt.





bce-perustus.fi