

LÄGGINSTRUKTION

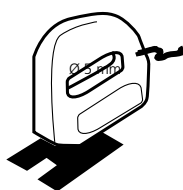
BERGO ULTIMATE™ OCH ULTIMATE PLUS™



bergo
FLOORING



Vid installationen kan följande behövas:



3,5mm

Krita
eller Penna

Måttstock

Stickståg el. liknande

Bergo Demoneringsvertyg
Proffs Art. nr. 18RT

Spårskruvmejsel

Det är viktigt att du följer denna instruktion för en korrekt funktion av ditt Bergogolv.

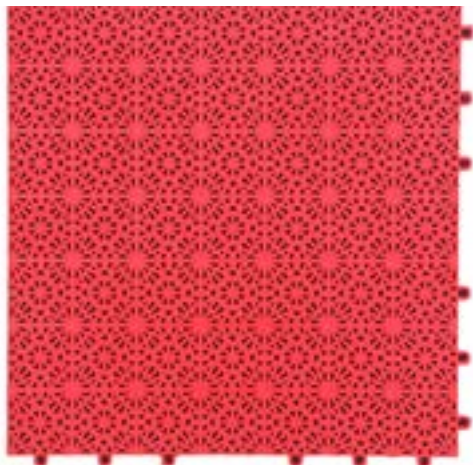
1. Läs igenom hela instruktionen noggrant innan du installerar.

2. Det är viktigt att installera på korrekt underlag enligt våra rekommendationer.

3. Det är viktigt att du kapar plattorna mot fasta objekt.

Tillgängliga produkter

SYSTEM
4



BERGO GOLVPLATTOR SYSTEM 4-SERIEN



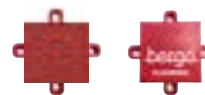
Linjelist, 375 x 50 mm, art. nr. 80__
Linjelister används för att göra linjer i olika färger eller / och att få ytan i önskad storlek.



Kantlist 375 x 60 mm, art. nr. 90__
Bergo Kantlist och Hörnlist är komplement, vilka används som praktiskt och snyggt avslut där golvet inte möter vägg eller kant.



Hörnlist, 60 x 60 mm
Art. nr. 91__



Linjekryss, 50 x 50 mm
Art. nr. 97__

Linjekryss används när två rader av Linjelister korsar varandra.

• Logo Linjekryss, 50 x 50 mm
Art. Nr. 98RELOGO
Placeras i varje hörn på den allra yttersta markeringslinjen.



Linjeavslut 60 x 50 mm Art. nr. 92__
Används tillsammans med Kantlister som praktisk och attraktiv avslutning efter en rad med Linjelister.



Bergo Geotextile underlag
rekommenderas på stenmjöl.
Art. nr. BK2000



Demonteringsvertyg Proffs
med skaft
Art. nr. 18RTKIT



Bergo Multifix
Rengöringsmedel för Bergogolv

Förarbete / Underlag

Som underlag rekommenderas en jämn och hård yta, t ex betong, asfalt, trätrall, plåt eller annan hård yta.

Med rätt utfört underarbete kan även en stenmjölsbeläggning användas om den är tillräckligt jämn och hård.
Se nedan beskrivning.

Notera! Ju bättre underlaget är desto bättre blir slutresultatet.

Asfalt/betong

Kontrollera att ytan är jämn och inte har större hål eller gropar som kan skapa vattenpölar vid regn eller bidrar till att Bergogolvet får dålig kontakt med underlaget. För att ge en korrekt bollstuds är det viktigt att golvet hela tiden har bra kontakt med marken under.

Avjämna och laga underlaget med lämplig metod.



Måste jämnas ut!



Exempel på läggning/utjämning

Stenmjölsbeläggning



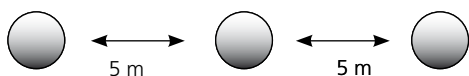
→ **BERGOGOLV**

→ Bergo Geotextile

→ 3 cm Stenmjöl 0-4 mm vibratorpackad

→ 10 - 15 cm Makadam 0 - 32 mm

→ 15 cm Makadam 32-63 mm



→ Dräneringsrör Ø160 mm

Ojämnheter

I de fall där nedsänkta brunnar är placerade under golvytan bör nivån jämnas ut med dränerande konstruktion, t ex extra Bergoplattor. Annars finns risk att plattor lossnar/går sönder.

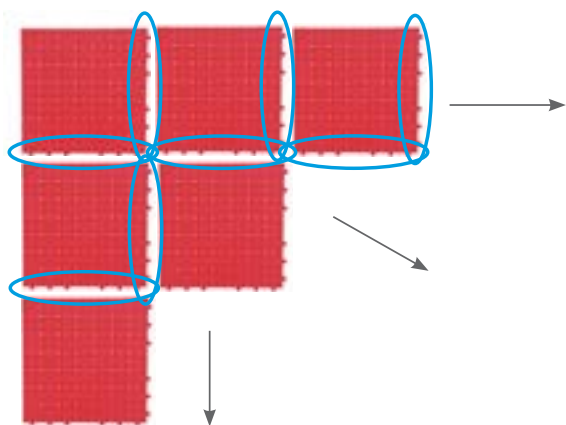
Förberedelser

Rengör ytan - städa och borsta rent.

Det omonterade golvet bör anpassas till omgivningens temperatur under ca 24 h innan man lägger det. Vi rekommenderar att installationen utförs vid temperaturer över 10°C. Vid lägre temperaturer blir golvet sprödare och man måste hantera det med varsamhet.

Installation

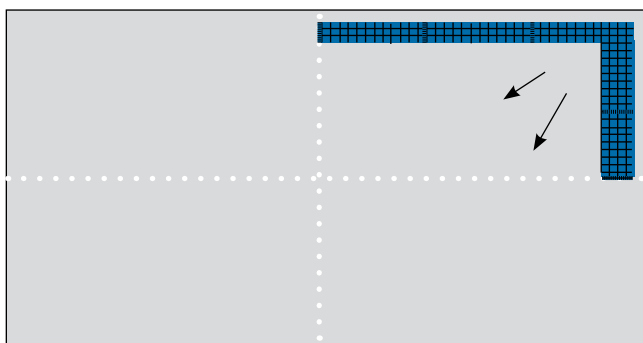
1. Fästöglorna ska **alltid läggas åt samma håll**.



2. Fixera plattorna med tapparna över öglorna och tryck ihop dem med handkraft eller stampa ihop dem med fötterna. Det går även bra att använda en gummiklubba.



3. Lägg plattorna så att de bildar ett "L" i 90° vinkel.



4. Fortsätt att lägga golvet diagonalt.

Avstånd mot fasta objekt och sågning

Det är viktigt att lämna distans runtom, mellan golvet och alla fasta föremål (sarg, stolpar, väggar etc) för golvets expansion (bild L, M, N). Detta görs efter alla plattor och Linjelister är lagda.

Plattorna kommer att utsättas för olika väderförhållanden under sin livstid, vilket kan orsaka att de expanderar eller kontraherar beroende på temperaturvariationer. På grund av planernas betydande storlek är det nödvändigt att förutse dessa förändringar för att undvika eventuella olägenheter. För att möjliggöra expansionen av plattorna måste det därför finnas utrymme i följande områden:

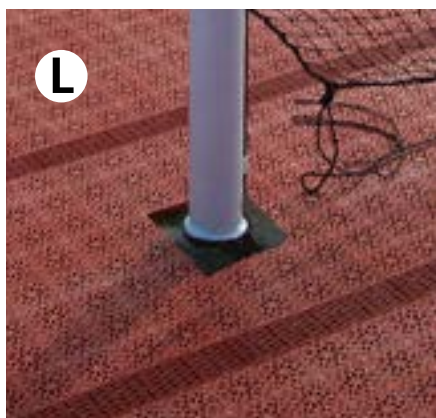
- Runt fasta stolpar
- Runt väggar och sarger (Plattorna läggs med fördel under sargen där det är möjligt)
- Under Metallprofiler

Ev. efterjustering / kapning kan behövas.

Lämna avstånd eller kapa plattor enligt följande mått:

Ytans dimensioner	Temperatur på plats	Minsta avstånd mellan plattor och fasta element
Längd: från 25 till 40 m. Bredd : från 15 till 20 m	10-20 °C (50-68 °F)	50 mm
	21-35 °C (69-95 °F)	30 mm
Längd: från 10 till 25 m. Bredd: från 5 till 15 m	10-20 °C (50-68 °F)	40 mm
	21-35 °C (69-95 °F)	20 mm

Vid sågning, använd gärna en elektrisk sticksåg. Bandsåg eller bänksåg fungerar också.



Installationsanvisning Kantlist

Det är enkelt att fästa Kantlisterna. På de sidor av golvplattorna som har utstickande öglor behövs inte de medföljande fästöglorna som medföljer Kantlisten. Ta då bort dem först och montera sedan Kantlisten.

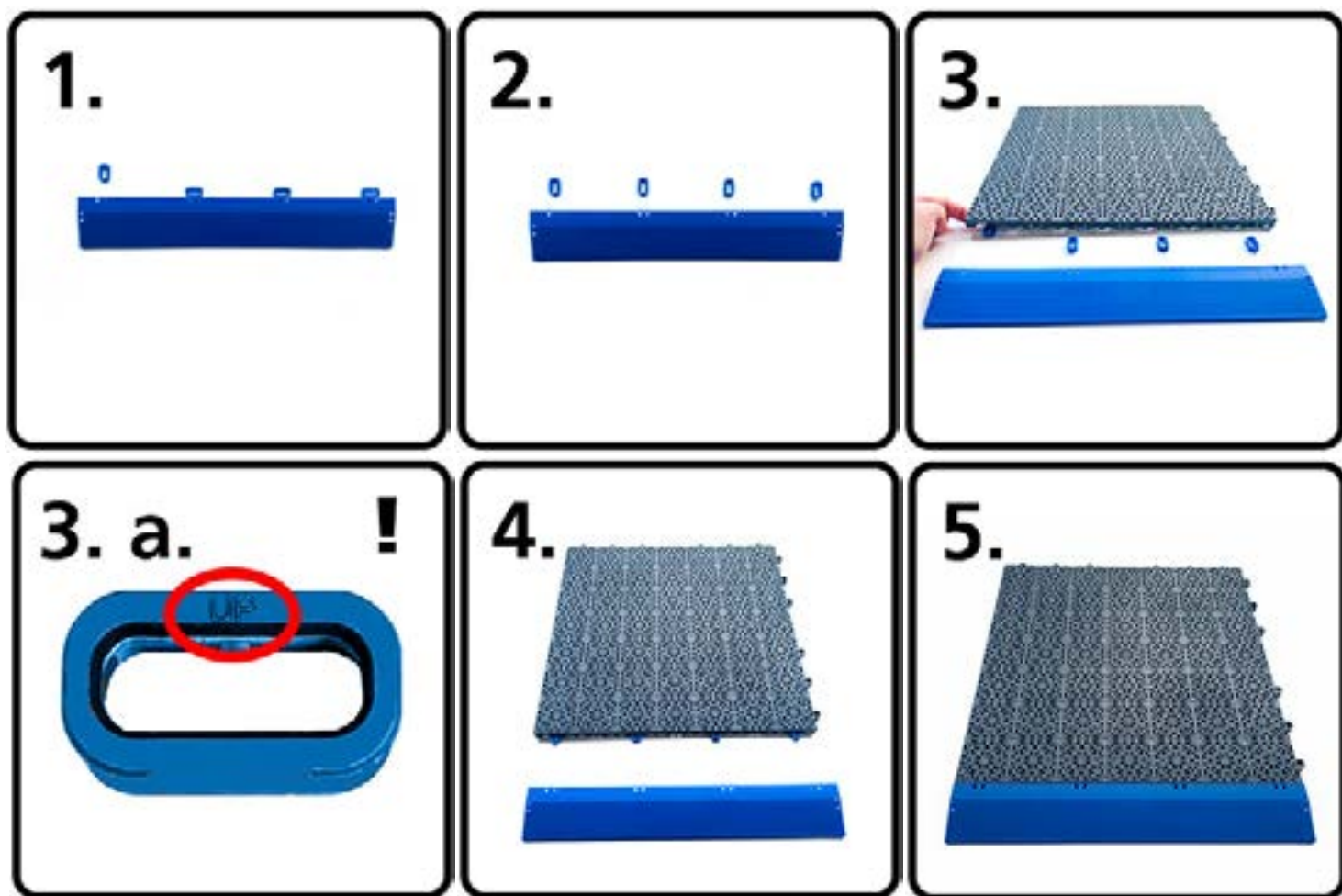
På de sidor där golvet inte har öglor, använd de medföljande fästöglorna som sitter löst på Kantlisten:

1-2 Plocka bort de löst sittande öglorna.

3-4. Sätt fast fästöglorna på Golvplattan enligt bild.

3. a. OBS! För korrekt funktionalitet, vänd öglorna med texten "UP" uppåt (denna sida har även färdiga kanter mot mitten).

5. Tryck fast Kantlisten.



Misstag vid installation

Bergo Demonteringsverktyg Proffs (art.nr 18RTKIT) är utvecklat för snabb och enkel upptagning t ex vid mässor, temporära event och andra mobila applikationer. Det händer ibland att du gör något fel under installationen. Om det händer, använd vårt demonteringsverktyg för att enkelt ta upp det och göra justeringar.

Ta inte upp eller installera golvet vid temperaturer under 10 ° C. Vid lägre temperaturer blir golvet sprödare och måste hanteras varsamt. Observera att golvet kan användas och lämnas ute året runt. Snö och is kommer inte att skada ett Bergogolv!

Verktyget kan också användas för att ta upp golvet för en större rengöring. Ta upp golvet i stora sektioner och lägg dem systematiskt i högar för att göra det lättare att sätta tillbaka dem i omvänd ordning. Du kan markera/numrera pallarna för enklare installation.

Om golvet ska transporteras vidare bör sektionerna läggas på pallar efter deras storlek, t.ex. 2x3 plattor per ark.



Minimalt underhåll

Bergo ULTIMATE™ and ULTIMATE PLUS™ kräver minimalt underhåll. Du kan rengöra ytan vid behov, men för att bibehålla golvet egenskaper rekommenderar vi en årlig rengöring med högtryckstvätt för att ta bort damm och smuts. Du kan självklart också använda professionell rengöringsutrustning i offentliga miljöer och på större ytor.

Rengöring/Underhåll

Utomhus:

Golvet kan rengöras med högtryckstvätt. Om det är mycket smutsigt, använd munstycket för uteplatsrengöring och ett rengöringsmedel för altan eller plastgolv. En lövblåsare tar snabbt och enkelt bort blad, frön, skräp, etc.

Inomhus:

Dammsugning och moppning. En våtskurmaskin kan också användas.

För en mer grundlig rengöring kan golvet tas upp, se sidan 10 om upptagning av golvet.

Rengöringsmedel:

Vi rekommenderar vårt rengöringsmedel Bergo Multifix. Medlet tar också bort svarta märken från hjul eller skor. I vissa fall är det också möjligt att använda ett lämpligt rengöringsmedel för terrass eller plastgolv.

Bergo Multifix

Bergo Multifix är ett vältestat rengöringsmedel för hårt smutsiga Bergogolv. De flesta rengöringsmedel kan användas för att ta bort smuts, men vissa är särskilt lämpliga för komposit.



LÄGGINSTRUKTION

BERGO ULTIMATE™ OCH ULTIMATE PLUS™



Lycka till med installationen!

Vi hoppas att du kommer trivas med ditt Bergogolv i många år framöver.

www.bergoflooring.se

Skicka gärna bilder på din installation till
info@flooring.se

Om du har frågor, välkommen
att kontakta vår kundtjänst:
Tel. +46(0)371-58 77 00
info@flooring.se



Proudly made in Sweden

