

## Monteringsanvisning vid avjämning



Temperaturen vid monteringen ska ligga över +10 °C.

Fönster och dörrar ska vara stängda. Vid montering på håldäck ska dessa vara producerade och monterade enligt gällande toleranskrav. Ytjämnhet och undergolv ska motsvara avdragen yta.

- 1.** Före utläggning av skivorna ska golvytan noga rengöras och dammsugas.
- 2.** Fogsprång och ojämnheter avjämnas med lämplig och snabbhärdande produkt.
- 3.** Väggar och genomföringar förses med tillskurna kantlister Purisol i erforderlig dimension.
- 4.** Utläggning. Skivorna läggs ut på underlaget kant i kant och skarvförseglas med lämplig byggfolietejp bredd 50 mm. Detta gäller också skarv i vinkel vid kantlist och mellan dessa.
- 5.** Armering: stålarmring alternativt glasfiberarmring i enlighet med punkt 6.
- 6.** För ändamålet lämplig golvavjämning appliceras enligt leverantörens anvisningar.

## Stålarmering

Stålarmeringsnät med minsta tråddiameter om  $\varnothing 3.4$  s  $100$  mm eller stålarmeringsmatta  $\varnothing 5$  s  $150$  mm, läggs på underlaget med instick cirka en maskvidd. Vid skarv klipps armeringsstänger bort så att näten kan mötas i samma höjd.

## Glasfiberarmering

För ändamålet lämplig produkt av glasfibernät läggs på underlaget, omlott minst  $50$  mm. Glasfibernät rekommenderas endast för bostäder.

## Efter avjämning

När avjämningen har härdat klart kan överflödigt del av kantbandet skäras bort. Viktigt att tillkommande golvbeläggning och socklar inte ligger i direktkontakt med vägg och golv. Det kan uppstå ljudbryggor om det inte utförs med luftspalt och elastiska tätningslister mellan sockel och golvbeläggning, eller på annat sätt som minskar risken för stum kontakt i någon riktning ovan avjämningen.

## Monteringsanvisning vid skivkonstruktion

Samma som punkt 1-2 vid avjämning. Utläggning enligt punkt 4, men skarvförsegling med tejp behövs ej. Skivor monteras med distans från mötande vägg. Precis som efter avjämning är det viktigt att golvbeläggning och socklar ej monteras stumt så ljudbryggor kan uppstå.

Kontakta oss för råd och anvisningar i samband med projektering och installation.

**Besöksadress:**  
Stillestorps Industriväg 8  
443 61 Stenkullen

**Postadress:** Vibisol AB  
Box 3037, 443 03 Lerum

**Telefon:** 0302-770130  
**E-post:** [info@vibisol.se](mailto:info@vibisol.se)  
**Hemsida:** [www.vibisol.se](http://www.vibisol.se)