



Avjämnning på underlag av lättbetong



1. weberfloor 140 nova 6-30 mm, alternativt weberfloor 110 fine 6-15 mm
2. weberfloor 4716 primer; spädd 1:3
3. Lättbetong 500 kg/m³

Underlag av lättbetong

- Lättbetong har egenskapen att lägger man för tunt lager föreligger risk för genomstansning. Därför bör avjämningsmassan inte läggas i tunnare skikt än 6 mm. Den maximala tjockleken utan användning av armering är också begränsad med hänsyn till risken för bom. Ytor större än 10 m² och skiktjocklekar överstigande rekommendation enligt ovan ska armeras med weberfloor stålarmersnät eller stålarmersnät NPS 5150.
- Planslipa ytan lätt och dammsug. Lättbetongelement är normalt hydrofoberande och kan primas en gång med weberfloor 4716 primer utspädd 1:3.
- Observera att i de fall lättbetongen inte är hydrofoberande är den starkt sugande. För att förhindra att primern absorberas helt bör den sprayas ut med en primerspruta.

Avjämnning

- weberfloor 140 nova läggs i skikt om 6-30 mm. Vid höga krav på nötningstålighet eller tidig mattläggning ersätts weberfloor 140 nova med weberfloor 120 reno.
- weberfloor 110 fine kan läggas i skikt om 6-15 mm.

Samtliga produkter ovan kan läggas i sina normalt rekommenderade skiktjocklekar om en stålärmsarmering av typen weberfloor stålärmsarmering gjuts in i avjämningsmassan.

Ytbeläggning

weberfloor 140 nova är beläggningsbar efter ca 1-3 veckor, weberfloor 110 fine efter ca 1-2 veckor och weberfloor 120 efter ca 1 dygn enligt respektive produktdatablad

