



 **MONTERINGSANVISNING**

# HUNTON TROSSBOTTEN

## Förvaring/lagring

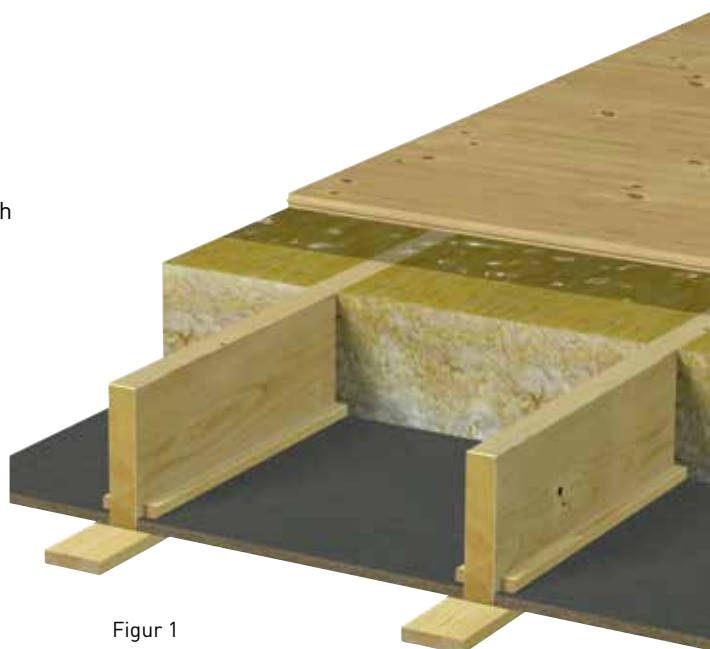
Trossbottensskivorna ska förvaras torrt och vara torra vid montering. Före montering bör skivorna acklimatiseras så att fuktigheten motsvarar genomsnittsfuktigheten i det klimat där de skall användas. Öppnade förpackningar skall skyddas mot nederbörd vid lagring. Skadade plattor bör inte användas. Hunton Tape eller liknande kan användas för mindre reparationer.

## Montering

Observera att det är viktigt att kryppgrunden är korrekt utförd och dessutom utförd enligt gällande föreskrifter och lokala förutsättningar för att grunden och trossbottensskivan skall fungera optimalt tillsammans.

### **Hunton Trossbotten i traditionellt bjälklag**

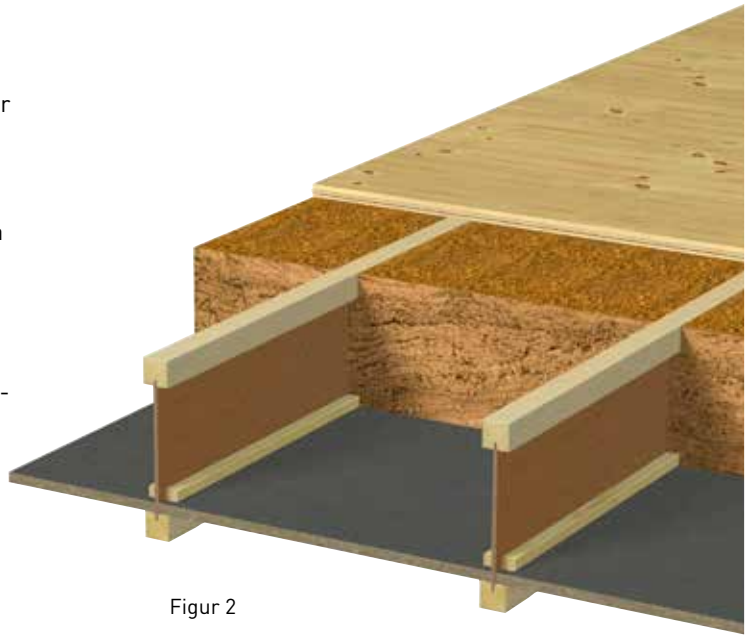
Trossbottensskivorna läggs mellan bjälklagsbalkarna och på ett "upplag" som är minimum 22 mm tjockt och som fästes i underkant av bjälklagsbalkarna. "Upplaget" skall ge trossbottensskivorna minimum 25 mm upplag på var sida om bjälklagsbalkarna. Exempelvis kräver ett bjälklag med bjälklagsbalkar i dimension 45 x 195 mm ett "upplag" om minimum 22 x 95 mm. Trossbottensskivorna fästes till "upplaget" med korrosionsskyddande klammer med centrumavstånd ca 250 mm. Trossbottensskivorna har not och fjäder i respektive kortända för snabb och enkel montering samt för att erhålla en tät skarv mellan skivorna. Skivan skall monteras med vindtätsskiktet (mörka sidan) nedåt och kläms fast med ett läkt som lägges ovanpå skivan och fästes mot bjälklagsbalkarna.



Figur 1

### **Hunton Trossbotten i bjälklag med lättbalk**

Trossbottensnivorna läggs mellan lättbalk och på lättbalkens nedre fläns. Observera att montaget kräver den bredare skivan för att erhålla ett "upplag" på den nedre flänsen. Trossbottensnivorna fästes till den nedre flänsen med korrosionsskyddande klammer med centrumavstånd ca 250 mm. Trossbottensnivorna har not och fjäder i respektive kortända för snabb och enkel montering samt för att erhålla en tät skarv mellan skivorna. Skivan skall monteras med vindtätskiktet (mörka sidan) nedåt och kläms fast med ett läkt som läggs ovanpå skivan och fästes mot lättbalkens liv.



Figur 2



April 2018 – [www.hamar-media.no](http://www.hamar-media.no). Papperet är tillverkat av 100% returfiber.



[www.hunton.se](http://www.hunton.se) – [hunton@hunton.se](mailto:hunton@hunton.se) – Telefon 040-15 38 00