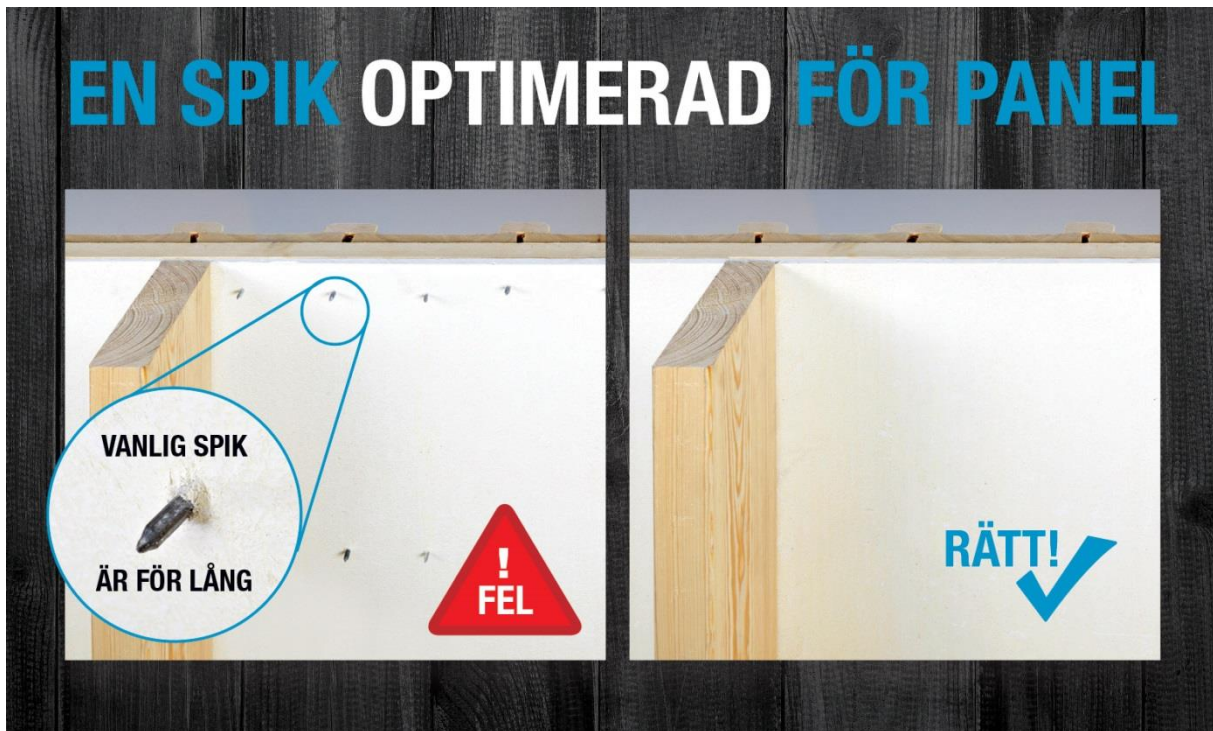


EN SPIK OPTIMERAD FÖR PANEL



EN SPIK OPTIMAL TILL BERGSLAGSPANEL ANVÄND RÄTT PANELSPIK SÅ FÖLJER DU AMA HUS REKOMMENDATIONER

- **RÄTT LÄNGD PÅ SPIKEN** tar inte sönder vindsyddet bakom panelen
Till panelbräda tjocklek 22 mm ska spiken vara 48 mm lång*
Till panelbräda tjocklek 28 mm ska spiken vara 55 mm lång*
Till lockpanel med botten- och lockbräda på 22 mm ska spiken vara 70 mm lång*
Till lockpanel där ena brädan är 22 och den andra 28 mm ska spiken vara 75 mm lång*
*Minsta tjocklek på spikläkt är 28 mm
- **RIKTIG VARFÖRZINKAD ELLER ROSTFRI SYRAFAST SPIK** för ett bestående resultat
Använd varmförzinkad spik till målade panel i normal miljö
Använd rostfri syrafast A4 spik till ädla träslag, omålade ytor, i samband med järnvitriol eller krävande miljöer
- **TRUBBIG SPETS** tar bort sprickrisk
- **KAMGÄNGAD 2,8 MM SPIK** för att panelen ska sitta fast i alla typer av väder och vind.

Bandad panelspik: 0° plastbandad, 15° plastbandad och 34° pappersbandad

Lös panelspik för dig som är extra noga eller som behöver komplettera, inget är som en handspikad panel!

Ta hjälp av Gunnebo Fastenings mängdberäknare och produktguide på www.guidecenter.se

www.gunnebofastening.se



GUNNEBO
FASTENING