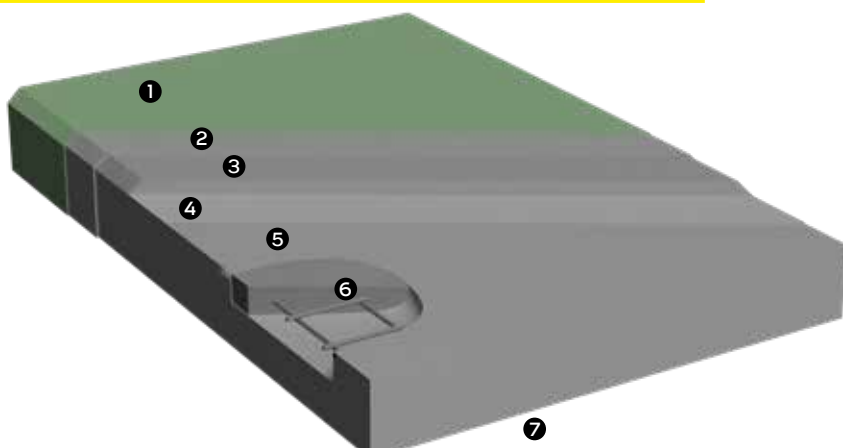


# Konstruktionslösningar Balkong

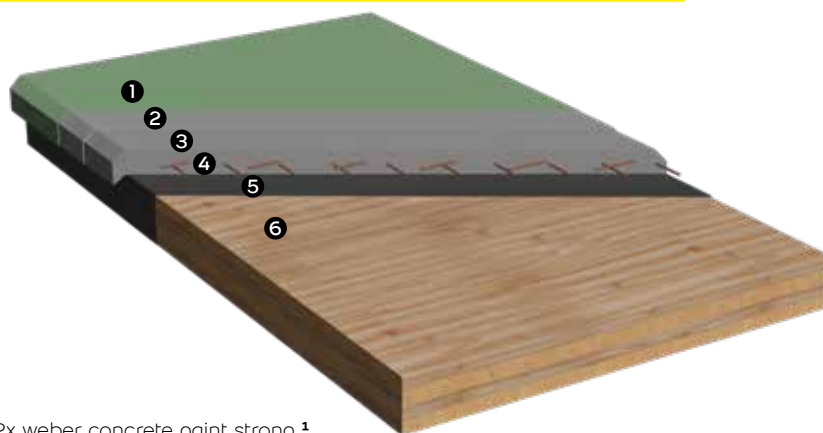
Systemuppbyggnad för Webers balkongsystem med- respektive utan vidhäftning till underliggande konstruktion.

## Balkongplatta med vidhäftande pågjutningsskikt



- 1 2x weber concrete paint strong <sup>1</sup>
- 2 2x weber REP 995 <sup>1</sup>
- 3 weber REP flow, >20 mm
- 4 2x weberfloor primer 4716, utspädd 1:5
- 5 Befintlig konstruktionsbetong
- 6 Synliga armeringsjärn rengörs och slammas med weber REP 05  
Handlagning sker med weber REP 45
- 7 Undersida balkong målas med weber concrete paint 2 ggr

## Balkongplatta med flytande pågjutning ovanpå tätskikt



- 1 2x weber concrete paint strong <sup>1</sup>
- 2 2x weber REP 995 <sup>1</sup>
- 3 weber REP flow >50 mm
- 4 Armering 6100 (centrerad i pågjutningen)
- 5 Tätskikt
- 6 KLT stomme (eller annan bärande konstruktion)

Metodbeskrivning



<sup>1</sup> weber REP 995 och weber concrete paint strong är valfria beläggningskikt. De kan användas var och en för sig eller kombineras med varandra för att uppnå önskad funktion och finish på balkongens gångyta.  
www.se.weber