

## Renovera med Weber

- genomtänkt renovering för fasader, balkonger, våtrum och golv.





# Weber Renovate

– genomtänkt renovering för fasader, balkonger, våtrum och golv.

*Syftet med renovering är att återställa till det skick som är jämförbart med nytt. Att samtidigt göra energibesparande åtgärder resulterar i att värdet på fastigheten och attraktionen ökar avsevärt.*

## Vad är Weber Renovate?

Ett koncept framtaget för att underlätta renoveringsplaneringen och samtidigt möta dagens stigande energipriser och krav på energideklarerade fastigheter.

Weber Renovate – ger alla involverade parter insikt i hur renoveringen ska utföras, från befintligt underlag till färdig yta.

Som marknadsledande leverantör förser Weber er med beprövade system och produktkombinationer för såväl ny- som ombyggnation. Weber erbjuder trygga, säkra och skräddarsydda lösningar för varje enskilt projekt med optimal energi- och fuktprestanda.

Dessa åtgärder sammantaget resulterar i en miljövänlig, energisnål och estetiskt vacker fastighet som i sin tur leder till att värdet och attraktionen ökar avsevärt.

## Säkra konstruktioner

För bästa resultat rekommenderas att Weber och beställare/projektörer tillsammans går igenom objektsförutsättningar och arbetsanvisningar och väljer rätt produkter och system, som passar de förutsättningar och behov som krävs.

Inom Weber finns den kompetens och kunskap som idag står högt på agendan hos byggherrar och fastighetsägare.

Webers system är testade och verifierade av tredje part (ex SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut) för att säkra funktion, livslängd samt uppfylla kraven enligt gällande byggregler och rekommendationer.

## Utbildade entreprenörer

Weber har ett nätverk med certifierade entreprenörer inom fasad och golv samt bransutbildade våtrumsentreprenörer som har systemkunskapen för just din renovering.





# Fasadrenovering

*Skräddarsydda och energibesparande lösningar för din fasadrenovering.*

Weber för med stolthet en månghundraårig svensk putstradition vidare från generation till generation. Erfarenheten från 1974 års energikris resulterade i Serporoc systemet, det första tilläggsisoleringsystemet anpassat för nordiskt klimat. Det finns idag över 7 miljoner m<sup>2</sup> dokumenterade Serporoc-referenser av både nyproduktion samt renovering.

Weber möter upp dagens högt ställda krav på energibesparande åtgärder med skräddarsydda lösningar för er fastighet. Weber har energi- och fuktberäkningsprogram där ni snabbt får svar på vad åtgärden genererar för just er fastighet. Dessa tjänster ingår då något av våra system väljs till projektet.

Weber har även kostnadseffektiva och miljöanpassade maskinlösningar med god logistik och ergonomiska hjälpmedel för putsentreprenören.

## Renovering av fasad

### Serporoc och Serpomin Fasadsystem

Fasadsystem anpassade för såväl nyproduktion som renovering, som tagits fram för att motsvara högt ställda krav på funktion och estetik. Du får en motståndskraftig fasad med putsens unika känsla och egenskaper.



Före...

## Traditionell puts

Lämpar sig bäst när enbart estetiska krav efterfrågas. I kombination med fönsterbyten och reparation av mekanisk åverkan kan detta system användas utan att den befintliga putsen avlägsnas.

## Serposol

Ett putssystem utan isolering med många användningsområden för såväl nyproduktion som omputsning både ute och inne. Passar på underlag där traditionell puts är olämplig. Putsen är vattenavvisande, vilket gör den extra lämplig i slagregnsrika områden.

## CarboTech

Glasfiberarmerat betongskikt för exempelvis fasader av betongelement med frilagd ballast. Fungerar som rostskydd för armeringen i konstruktionen.



Efter





## Balkongrenovering

*För att få en så lång livslängd som möjligt, krävs det att hårt utsatta betongkonstruktioner underhålls.*

Betong är ett mycket beständigt material, men bryts ändå ner med tiden. Därför är det viktigt att inse att hårt utsatta betongkonstruktioner behöver underhåll och reparationer, för att få en så lång livslängd som möjligt.

Det finns olika metoder för reparationer, tex med form, utan form eller med sprutbetong. Betongreparation kan även vara en del av konstruktionsuppbyggnaden när ny ytbeläggning önskas.

Ytbeläggning på balkonger kan antingen bestå i målning/slamning av betongytan eller plattsättning. Plattsättning utomhus kräver ett tätskikt för att utfällningar i ytskiktet ej ska uppstå då betongen blöts upp av regn.

Tätskiktet har även som funktion att skydda betongkonstruktionen.



# Golv- och våtrumsrenovering

*En känsla av lyx ligger inte i dyr keramik utan tryggheten med en säker våtrumskonstruktion.*

Renovering av våtrum i äldre bostäder görs antingen pga att gamla ytbeläggningar ska bytas, stambyte krävs eller för att befintligt tätskikt är dåligt eller inte finns sedan tidigare.

Oavsett om tätskiktet monteras på en regelverkskonstruktion eller på gammal betongstomme har det som funktion att skydda konstruktionen mot skador som kan komma från fukt eller vattenbelastning.

## Tre godkända tätskikt

### Tec Foliesystem

Ett tätskiktssystem med egenskaper som närmast går att jämföra med våtrumsmatta, men är betydligt enklare att montera. Tec Folie limmas som en tapet, skarvar och vinklar förseglas med Tec Tätrensa.

### Tec Dispersionssystem

För dig som önskar ett rollat tätskikt, lätt att applicera med pensel eller roller. Skivskarvar och vinklar förseglas med tätrensor, hörn, rörgenomföringar och brunnsanslutningar utförs med anpassade tillbehör.

### Litex Våtrumsskiva med tätskikt

Litex Våtrumsskivor är byggskivor försedda med ett av marknadens mest avancerade tätskikt. Skivorna är mycket enkla att montera och anpassa till just ditt badrum. Skivorna används på vägg och är gjorda för att kaklas direkt efter montering, endast skarvförsegling och försegling kring rörgenomföringar måste utföras för att få ett färdigt tätskikt.

Alla tre systemen har ett ånggenommotstånd på mer än 1000000 s/m, vilket med god marginal klarar Boverkets krav på tätskikt. Plattsättning på tätskiktssystemen görs med Webers fäst- och fogmassor.

## Fuktsäkra installationer

System tillsammans med fuktsäkra skivor och regler samt Weber avjämningsmassa på golvet skapar system med verkligt goda förutsättningar för ett långsiktigt fuktsäkert våtrum.

## Avjämning/utfyllnad av golvbjälklag

Vid renovering av gamla byggnader och speciellt i våtrum måste ofta golvbjälklagen byggas upp och fyllas ut på nytt. Detta kan bero på att rördragningar i golvet eller bjälklagsutfyllnader måste bytas ut.





# Kompetens är en konkurrensfördel

– ett uttryck vi använder för vår utbildningsverksamhet som bedrivs i Weber institutets regi. De arbeten som ska utföras i renoveringssammanhang ställer höga krav på kunskap och kompetens för den som ska genomföra och ansvara för renoveringen.

Behöver du och/eller dina kollegor bli mer insatta i konceptet Weber Renovate, tveka inte att kontakta oss, så genomför vi en informativ dag tillsammans och delar med oss av våra kunskaper.

För mer information, kontakt mm:  
[www.weber.se](http://www.weber.se)





**Saint-Gobain Byggprodukter AB**

Box 707, Gårdsvägen 18, 169 27 Solna  
Tel: 08-625 61 00, Fax: 08-625 61 80  
Webbplats: [www.weber.se](http://www.weber.se)