

Weber Serporoc Fasadsystem

Sveriges ledande fasadsystem



**we
care**



Serporoc Fasadsystem är en effektiv byggmetod för både nyproduktion och renovering med tilläggsisolering.

Serporoc – marknadens pålitligaste fasadsystem med puts på isolering

Ett unikt koncept med mer än 35 års erfarenhet och miljontals m² fasader

Serporoc Fasadsystem – ett komplett fasadsystem med puts på isolering. Serporoc Fasadsystem kan användas på alla typer av fastigheter, från småhus till industri- och offentliga byggnader, vid nyproduktion eller vid renovering när fastigheten ska tilläggsisoleras.

Serporoc Fasadsystem är enkelt och rationellt att arbeta med, vilket ger bra byggekonomi. Systemet har rörlig infästning till byggnadsstommen, vilket gör att risken för sprickor minskar väsentligt och att fasaden kräver ett minimum av underhåll.

Serporoc Fasadsystem med puts på isolering introducerades 1977 och har länge varit marknadsledare med bred marginal. Hittills har det byggts mer än 10 miljoner m² energisnåla, beständiga fasader med Serporoc. De erfarenheter detta har gett oss gör att vi lugnt kan påstå att du kan lita på Serporoc Fasadsystem från Weber.

Ädelputser som håller

Serporoc Fasadsystem byggs upp av rejäla putsskikt med *20 mm grovputs närmast isoleringen och med ytputs av Weber Ädelputser alternativt mineraliska putsfärger eller anpassad silikatfärg/puts. Putsen bildar tillsammans med isoleringen en öppen och frostsäker enhet med stor motståndskraft.

Svensk byggtradition

Dagens putsfasader följer en månghundraårig svensk byggtradition med möjligheter som inget annat fasadmaterial kan ge. Känns underlaget inte tillräckligt spännande kan man med putsen som hjälpmedel lägga till detaljer som markerar, förskönar och ger karaktär åt byggnaden.

Möjligheterna att variera kulör och struktur så att den putsade ytan passar till dörrar, fönster, burspråk och balkonger är nästan oändliga. Puts är ett tidlöst material som gör sig lika bra i kombination med keramiska plattor, glas och metall, som på mer klassiska fasader.

Oavsett om du är putsentreprenör, byggherre eller arkitekt har Weber putsprodukter och kunskaper, som hjälper dig i ditt arbete.

Obrännbara och korrosionsfria material

Alla material i Serporoc Fasadsystem är obrännbara och är därför lämpliga även för höghus, vårdbyggnader, skolor och hotell. Dessutom är alla ingående delar korrosionsfria, vilket bidrar till lång och trygg livslängd.

* Serporoc MK2 är uppbyggd med 10 mm grovputs och 10 mm genomfärgad ädelputs, typ rivputs.



I Sundbyberg finns det här huset med det allra första Serporoc Fasadsystemet, det putsades 1977.



Serporoc Fasadsystem kombinerar trygga material och säker teknik. Fasadsystemet är uppbyggt av beprövade, obrännbara material. Arbetsmetoderna har utvecklats i nära Samarbete med ledande putsentreprenörer.

Serporoc Fasadsystem

Serporoc Fasadsystem består av fästelement, armeringsnät, mineralull och puts. Serporoc Fasadsystem är rationellt och lättbyggt med kvalitetssäkring samt noggranna system- och arbetsanvisningar för olika underlag vid både tilläggsisolering och nyproduktion.

En rörlig fasad spricker inte

Serporoc-fästen tillåter en viss rörlighet mellan fasad och huskropp. Spänningen beroende på stormreelser eller temperaturvariationer överförs alltså inte. Detta minimerar risken för sprickor och bidrar till låga kostnader.

Energisnålt

Mineralullen och putsen bildar tillsammans ett hög-effektivt skydd mot väta och kyla. Isoleringen hålls torr och det finns inga genomgående köldbryggor i konstruktionen. Resultatet blir ett lågt Up-värde.

Ljudreduktion

Tjockputs och mineralull i kombination med rörliga fästen ger bästa ljudreduktion.

Serporoc Fästelement

Therm 312 Fäste TB förankrar hela putsskiktet inklusive nät mot konstruktionen med komponenter av enbart metall, inga plastdetaljer förekommer som bär systemet. Finns i två olika utföranden för perfekt anpassning till varje underlag och byggmetod både för nyproduktion och tilläggsisolering. Fästena ger en rörlig infästning för Serporoc Fasadsystem.



Therm 312 Fäste TB – Rostfritt stål med initialvinkel och spärrkramla. Kombineras med en skruv som anpassas till underlaget. Finns i olika längder 30–150 mm.



Therm 312 Fäste MTB – Rostfritt stål med initialvinkel och spärrkramla. Levereras komplett med skruv. Avsett för underlag av betong. Finns i längder avsett för isolertjocklek 150, 180 och 200 mm.

Miljoner m² erfarenhet

Saint-Gobain Sweden AB och Weber putsprodukter, med mer än 100 års erfarenhet, är Sveriges ledande fasadputs-specialist.

Vår filosofi är att erbjuda produkter baserade på naturmaterial, som garanterar lång livslängd och som åldras vackert, samt en beprövad teknik, som bygger på vår långa erfarenhet och vår ständiga strävan att kontrollera, forska och utveckla.

Vår ambition är att ge marknaden det allra bästa av vårt kunnande inom fasadputs vid såväl renovering som vid nyproduktion.

Som stöd till våra samarbetspartners, myndigheter, arkitekter, konsulter, byggherrar, byggföretag och putsentreprenörer, erbjuder vi anpassade utbildningar.

Våra kunskaper är till för dig och för att vi tillsammans ska föra vidare en viktig byggtradition.

Saint-Gobain Sweden AB är certifierad enligt ISO 9001 och ISO 14001.

Certifierade Weber Fasadentreprenörer Certifierade Weber Fasadentreprenörer är viktiga samarbetspartners för att säkerställa ett högkvalitativt och professionellt arbetsutförande. CWF – har genomgått en speciell utbildning i vår regi. Alla arbeten utförs enligt Webers kvalitetssäkringsprogram.



Saint-Gobain Sweden AB
Box 415, Norra Malmvägen 76, 191 24 Sollentuna
Telefon: 08-625 61 00, Fax: 08-625 61 80
Webbplats: www.weber.se

