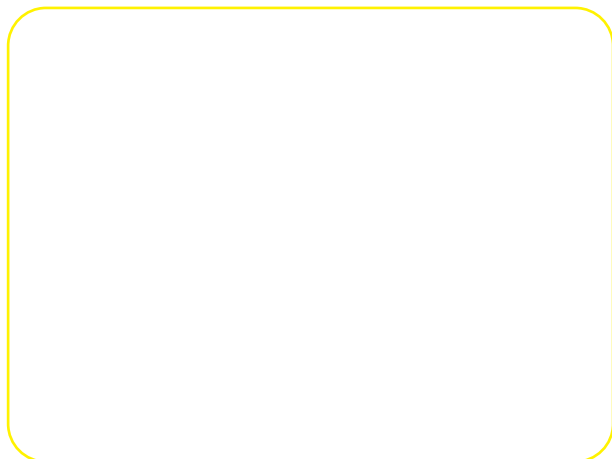


weber fasadputs EF



- Kan infärgas efter önskemål
- God ångpermeabilitet
- Finns med 1,5 och 3 mm:s ballast
- Pumpbar

OM PRODUKTEN

Fasadputs EF är en lösningsmedelsfri, vattenavvisande och mycket ånggenomsläpplig ytputs i första hand för utomhusbruk.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Fasadputs EF är lämplig till Weber Fasadsystem EF (EnveoVent Flex, Serpomin EF, Serposol EF, Serpovent G2/G3). Kan även användas på betong samt tidigare organiskt målade ytor så som Webers tidigare serier av Silco eller Silicate produkter.

UNDERLAG

Underlaget måste vara torrt, fast och fritt från damm och feta föroreningar. Tidigare målade ytor rengörs noga från porös eller löst sittande färg.

BEGRÄNSNINGAR

- Används ej vid temperaturer under +5 grader.

BRA ATT VETA

Fasadputs EF finns i 2 grovlekar, fin som är ca 1,5 mm och grov som är ca 3 mm. Kan infärgas i Weber standardkulör eller efter NCS.

TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Fasadputs EF fin: - stänkt ca 2,2 kg/m ² - glättad ca 2,4 kg/m ² Fasadputs EF grov: - stänkt ca 3,3 kg/m ² - glättad ca 6,5 kg/m ²
Kornstorlek	Fasadputs EF fin ca 1,5 mm Fasadputs EF grov ca 3,0 mm
Torktid innan nästa skikt	Minst 12 timmar
Maskin och utrustning	Blandare: Maskinvisp Spruta: Trättistol alt. weber P20 pump. Luftkompressor krävs.
Lagring	Skyddas från frost och stark sol
Förpackning	18 kg/burk

FÖRBEREDELSE

Underlaget bör vara målat 1 gång med Fasadfärg EF för att inte underlaget ska lysa igenom.

FÖRBEHANDLING

Underlaget bör vara målat med Fasadfärg EF i samma kulör innan applicering av Fasadputs EF.

BLANDNING

Fasadputs EF är färdig för applicering. Rör om i hinken så att homogen konsistens uppnås innan applicering. Putsen kan spädas med max 10 % vatten vid behov.

ANVÄNDNING

Glättad struktur: Efter förbehandling, dra på eller spruta med lämpligt sprutverktyg ett heltäckande skikt med Fasadputs EF, lika tjockt som kornstorleken och glätta ytan direkt i cirkulära rörelser. Avsluta putsetapper vid normala avgränsningar för undvikande av nyansavvikelser. För påföring och glättning används lämpligen en plastglättare. Stänkt struktur: Efter förbehandling stänks ytan med Fasadputs EF en gång till rätt struktur. Avsluta putsetapper vid normala avgränsningar för undvikande av färgavvikelser.

EFTERBEHANDLING

Skydda färdigputsade ytor tills putsen härdat, normalt 3 dygn. Låga temperaturer och hög luftfuktighet förlänger härdningstiden. En dygnstemperatur på minst +5 grader C krävs alltid.

OBSERVERA

Objektets och omgivningens temperatur får inte understiga +5 °C eller överstiga +30°C. Putsa inte i direkt solsken, regn eller vid hög luftfuktighet. Rengör verktygen grundligt med vatten efter användning. Tomma förpackningar (droppfria, penselrena eller spackelrena) kan förbrännas alternativt lämnas till återvinning. Täck intilliggande byggnadsdelar väl och skydda mot stänk. Hänvisning läs alltid aktuellt produktblad, besök vår hemsida www.se.weber. Användaren skall kunna verifiera att anvisningarna följts.

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Använd skyddsglasögon och handskar.

ÅTERVINNING

På se.weber/retursystem finns information kring hantering av överblivet material, förpackningar och emballage.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.