

Weber puss på porebetong

Puss på porebetong utføres som tradisjonell tre sjikts pussoppbygging eller som en kombinasjon av grunning og Fiberpussystem. Det viktigste sjiktet er grunnings sjiktet, som bør bestå av hvitsement for å unngå reaksjoner over tid med underlaget.



Egenskaper og fordeler

- Sikrer god heft
- Mineralske produkter
- Armert pussystem reduserer risikoen for riss

Pussbehandling på nytt underlag

Benytt weberbase 105 Hvitgrunning som grunning. Påfør i jevnt sjikt 3-5 mm. Følg databladet for blandeforhold, samt for- og etterbehandling.

Etter grunning påfør Weber Fiberpussystem med tilhørende sluttbehandling. Ca 8 mm i 2 sjikt inkl armeringsnett og forsterkninger.

Sluttbehandling: weber-ton 303 Silikatmaling, weber silco paint eller weber silco render, alternativt weber topdry render. webermin 209 Rivpuss kan også benyttes.

Utbedring av eldre puss

Fjern skadet puss/bompartier ca 5 cm inn på fast underlag. Vinkelrette sårkanter. Seis sårkanter med Weber BI-væske/Vannstopp. Påfør weberbase 105 Hvitgrunning på underlaget.

Bygg deretter opp puss med KC-mørtler:

Grov puss: weberbase KC 35/65.

Finpuss: weberbase KC 50/50, alt. weberbase 136 Tynnpuss.



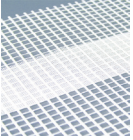




Sluttbehandling, se veiledning om pussbehandling på nytt underlag.

Ved sprekk/riss i underlaget kan man bake inn weber 411 Rissarmeringsnett i grunningen som glidesjikt.

Sokkel

På sokkel, de nederste 30 cm, benyttes webertherm 260 Sokkelpuss eller KC 35/65 etter påføring av 105 Hvitgrunning. Sørg for god drenering, og benytt knotteplast for lufting inn mot grunnmur.

Relaterte produkter

Foto	Produkt	NOBnr.	Beskrivelse
	weberbase 105 Hvitgrunning	23817422	KC 10/90 basert på hvit sement. Til grunning spesielt på porebetong.
	weberbase 261 Fiberpuss	48390436	Fiberforsterket puss til bruk på fasader på underlag av bla. Leca, isolerte grunnmursystemer/ICF løsninger og Aquapanel. Inngår i Weber Fiberpussystem.
	Weber 411 Rissarmeringsnett	51473100	Reduserer risikoen for at det skal oppstå eller gjenoppstå riss i pussede overflater på rissutsatte steder ved nybygging eller rehabilitering.
	weber-ton 303 Silikatmaling	Hvit: 46273144 Pigmentert: 23852551	Silikatmaling til innen- og utendørs bruk. Emisjonsfri. Glansgrad 0. Til bruk på nye og gamle pussede underlag samt betong. Kryssmales/villstrykes. Leveres i 99 standardfarger, se Weber Fargekart. Tilfredsstiller DIN 18363 pkt.2.4.1.
	weber silco render	Hvit: 55366360 Pigmentert: 55366341	Sluttpuss på silikonharpiksbasis til innen- og utendørs bruk. Kornstørrelse 1,5 mm. (1,0 og 2,0 mm er bestillingsvare). Leveres i 99 standardfarger, se Weber Fargekart. Tidligere weberpas Silikonharpikspuss
	weber silco paint	Hvit: 55366413 Pigmentert: 55366394	Maling på silikonharpiksbasis til innen- og utendørs bruk. Leveres i 99 standardfarger, se Weber Fargekart. Tidligere weber-ton Silikonharpiksmaling.
	weber topdry render	Hvit: 53601304 Pigmentert: 53601312	Gjennomfarget og ferdigblandet sluttpuss. Begrenser begroing på fasader. Uten tilsatte biocider. Leveres i 99 standardfarger, se Weber Fargekart.

Mer Informasjon

Tilhørende datablader og FDV-dokumentasjon finnes på www.weber-norge.no. Her finnes også kalkulasjonsverktøy for beregning av mengder. Se også våre brosjyrer «[Weber fasadesystemer](#)», samt veggleverandørens anvisninger.

Saint-Gobain Byggevarer AS
Sandstuveien 68, 0680 Oslo
Postboks 6211 Etterstad, 0603 Oslo
teknisk@weber-norge.no
www.weber-norge.no