

Putsa, laga och spackla

Produktguide

Putsprodukter för olika ändamål

Base 103 Rödgrund (SERPO 103)

Kvalitetsklass A. Används som tunngrundningsbruk för att säkerställa vidhäftning mot underlaget för efterföljande puts-skikt. Produkten är pumpbar.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Base 132 Utstockningsbruk B (SERPO 132)

Avsett för grovputsning på starka underlag som tegel och betong samt på socklar och grundmurar. Kan användas på tidigare KC-putsade fasader. Pumpbar.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Base 133 Putsbruk B Hand (SERPO 133)

Produkten är speciellt anpassad för handapplicering. Avsett för putslagning, slamning och renovering av tidigare KC-putsade underlag.

Kornstorlek: 0–1 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Base 134 Utstockningsbruk C (SERPO 134)

Avsett för grovputsning av fasader samt för lagning av tidigare KC-putsade fasader. Produkten är pumpbar.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Base 135 Putsbruk C Hand (SERPO 135)

Produkten är speciellt anpassad för handapplicering. Avsett för putslagning, slamning och renovering av tidigare KC-putsade underlag.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Cal 142 Kalkbruk (SERPO 142)

Lufftkalkbruk avsett för lagning och grovputsning vid omputsning och renovering av tidigare kalkputsade byggnader. Produkten är pumpbar.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Cal 148 Hydrauliskt Kalkbruk (SERPO 148)

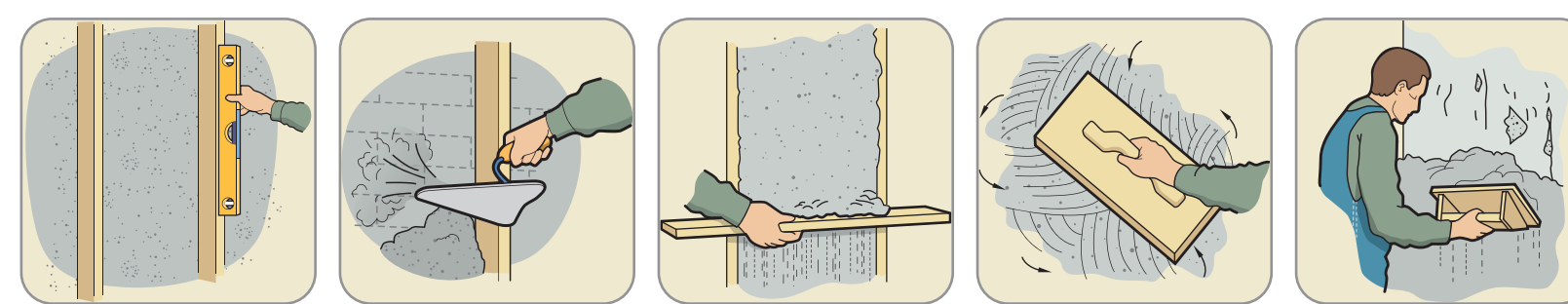
Används vid grovputsning och lagning där man ställer högre krav på beständighet och hållfasthet än vad som kan uppnås med lufftkalkbruk. Produkten är pumpbar.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Cal 152 Hydrauliskt Kalkbruk Fin (SERPO 152)

Avsett för avjämning av grovputs, där slät och jämn yta krävs. Även finlagningsbruk. Produkten är pumpbar.

Kornstorlek: 0–1 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.



Base 222 Mur- och Putsbruk B (SERPO 222)

Speciellt anpassad för handapplicering. Används för alla vanligt förekommande murnings- och putsarbeten.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Base 224 Puts- och Murbruk C (SERPO 224)

Anpassat speciellt för handapplicering. Används vid grovputsning, slamning och renovering av puts- och murverk samt vid murning över mark. Även vid murning av vedeldade tegelskorstenar.

Kornstorlek: 0–3 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

Cal 152 Hydrauliskt Kalkbruk Fin (SERPO 152)

Avsett för avjämning av grovputs, där slät och jämn yta krävs. Även finlagningsbruk. Produkten är pumpbar.

Kornstorlek: 0–1 mm. **Förpackning:** 25 kg säck.

| | Normal skiktjocklek | Åtgång ca torrbruk kg/m ² |
|----------------|---------------------|--------------------------------------|
| Tunngrundning | 3 mm | 5 |
| Grovgrundning | 6 mm | 10 |
| Slamning | 6 mm | 10 |
| Finputsning | 3 mm | 5 |
| En-skiktsputs | 10 mm | 20 |
| Två-skiktsputs | 15 mm | 24 |
| Tre-skiktsputs | 20 mm | 32 |
| Utstockning | 10 mm | 20 |

För ytputser och putsfärger se respektive produktblad: www.weber.se

Laga och spackla väggar

Maxfix

Ett lätt spackel och lagningsmassa som passar de flesta underlag både inom- och utomhus.

Kornstorlek: <0,25 mm. **Skiktjocklek:** 15 mm och i hål upp till 50 mm. **Torktid:** 6–24 timmar beroende på tjocklek och temperatur. **Åtgång:** 0,7 kg/m²/mm. **Förpackning:** Kartong 2,5 kg och 6 kg säck.

Lagningsmassa Fin

För lagning av betongsår, skarvförskjutningar etc. Kan användas både inne och utomhus i torr miljö.

Kornstorlek: 0–0,25 mm. **Skikt:** 0–15 mm. **Torktid:** 1–3 dygn beroende på tjocklek och temperatur. **Åtgång:** 1,3 kg/m²/mm. **Förpackning:** 20 kg säck.

Vägglagning Snabb Grov 5–100

För tak, väggar, betong, lättbetong, sten och puts inomhus.

Kornstorlek: 0–0,5 mm. **Skikt:** 5–100 mm. **Torktid:** 1–3 dygn beroende på tjocklek och temperatur. **Åtgång:** 1,3 kg/m²/mm. **Förpackning:** 15 kg säck.

Väggspackel 0–100

Väggar och tak inomhus.

Underlag: Betong, lättbetong, trä, gips och tapeter. **Kornstorlek:** 0–0,1 mm. **Skikt:** 0–100 mm. **Torktid:** 1–48 timmar beroende på tjocklek och temperatur. **Åtgång:** 0,9 kg/m²/mm. **Förpackning:** 4 kg kartong och 15 kg säck.

Väggspackel Snabb Fin 0–50

För snabba lagningar på betong, murverk m.m. Inom- och utomhus.

Kornstorlek: 0–0,25 mm. **Torktid:** 2–24 timmar beroende på tjocklek och temperatur. **Skikt:** 0–50 mm. **Åtgång:** 1,6 kg/m²/mm. **Förpackning:** 5 kg kartong och 15 kg säck.

Lagningsbruk

För betonglagningar. Putsas och fistas. Inom- och utomhus.

Kornstorlek: 0–0,5 mm. **Åtgång:** 1,6 kg/m²/mm. **Torktid:** 1–3 dygn beroende på tjocklek och temperatur. **Förpackning:** 25 kg säck.

Gypsum Naturgips

Ett lättarbetat, rent, miljövänligt och brandhärdigt material. Används endast inomhus vid nybyggnad och renovering av väggar, tak, våtutrymmen.

Öppentid: Ca 60 minuter. **Skiktjocklek:** 2–60 mm. **Tryckhållfasthet:** 2–3 MPa. **Förpackning:** 4 kg och 10 kg kartong samt 25 kg säck.

TIPS

En tumregel är att produkter som går att spackla i tjockare skikt, ger en grövre struktur. Ju mindre hål du ska laga, desto tunnare ska spacklet vara.

Weber Gypsum är ett mycket lättarbetat och formbart putsbruk som kan appliceras i skikt om 2–60 mm i ett påslag. Det fäster på så gott som alla typer av underlag; sten, kakel, trä, glasfiberväv mm. På www.weber.se finns mer information.

Till ytor som inte ska målas, rekommenderar vi Lagningsbruk. Vill du ha en slätare yta, kan du använda Maxfix.

Betongreparationer

Betoheft Vidhäftningsslamma

Korrosionsskyddande och vidhäftningsförbättrande slamningsmassa.

Åtgång: 3–4 kg/m²/2–3 mm. **Förpackning:** 15 kg säck.

REP 25 Reparationsbruk

Lagning av betong i tjocklekar 5–50 mm. Fiberförstärkt, fixotropt. REP 25 är saltfrostbeständig.

Kornstorlek: 0–2 mm. **Tryckhållfasthet:** >25 MPa. **Förpackning:** 25 kg säck.

REP 45 Reparationsbruk

Lagning av betong i tjocklekar 5–50 mm. Fiberförstärkt och fixotropt. REP 45 är saltfrostbeständig.

Kornstorlek: 0–2 mm. **Tryckhållfasthet:** > 45 MPa. **Förpackning:** 25 kg säck.

REP 920 Reparationsbetong 0–4 mm

En högvärdig lättflytande betong för såväl reparation som nyproduktion. REP 920 är saltfrostbeständig.

Gjutsikt: 10–50 mm. **Kornstorlek:** 0–4 mm. **Tryckhållfasthetsklass:** C 40/50. **Förpackning:** 25 kg säck.

REP 922 Reparationsbetong 0–12 mm

En högvärdig lättflytande betong för såväl reparation som nyproduktion. REP 922 är saltfrostbeständig.

Gjutsikt: > 50 mm. **Kornstorlek:** 0–12 mm. **Tryckhållfasthetsklass:** C 50/60. **Förpackning:** 25 kg säck.

REP 995 Ytslamma

En två komponent semielastisk ytslamma för användning på betong och stål som ett tätande skikt mot vatten eller saltinträngning på tex balkonger eller terrasser.

Skikt: 1–2 mm. **Åtgång:** 1,5 kg/m²/mm.

Standardfärg: Ljusgrå eller naturgrå.

Förpackning: Hink 16 kg. Komp A och B i samma förpackning.

