

## Laga/spackla

Produktsortiment



- Vägglagning/väggspackling
- Lagningsbruk/gipsbruk
- Inomhus/utomhus



### Väggspackel 0-100

Ett allroundspackel baserat på gips, mineraliska fyllnadsmedel och tillsatsmedel. Blandas med vatten och används inomhus. Produktens konsistens kan varieras med vatteninblandningen beroende på vilken skiktjocklek som ska påföras.

**Kornstorlek:** < 0,1 mm

**Torktid:** 1-48 timmar beroende på skiktjocklek, temperatur och vatteninblandning.

**Förpackning:** 4 och 15 kg.

**Användningsområde** - Väggspackel 0-100 används för väggar och tak, där underlaget består av gips, lättbetong och puts. Färgen hos spackelmassan är vitbeige, varför lokala lagningar även täcks av t ex ljusa tapeter. Materialet har tixotrop konsistens och är snabbtorkande. Den härdade ytan är stabil, lätt formbar och övermålningsbar. Materialet har bra våtstabilitet.



### Väggspackel Snabb Fin 0-50

Ett väggspackel baserat på specialcement, mineraliska fyllnadsmedel och tillsatsmedel. Blandas med vatten och kan användas inomhus och utomhus. Produkten har ett snabbt härdningsförlopp. Genom liten krympning och sjunkning kan lagningar upp till ca 50 mm i ett skikt utföras utan sprickbildning.

**Kornstorlek:** < 0,25 mm.

**Torktid:** 2-24 timmar beroende på skiktjocklek och temperatur.

**Förpackning:** 5 och 15 kg.

**Användningsområde** - Väggspackel Snabb Fin 0-50 används vid lagningar där en snabb hållfasthetstillväxt och uttorkning önskas men även för vanlig lagning, spackling, utjämning på betong, murverk mm för skikt 0-50 mm. Tätskikt och kakelsättning kan utföras efter bara några timmar beroende på temperaturförhållanden. På lättbetong utomhus ska produkten inte användas.



### Vägglagning Snabb Grov 5-100

Ett snabbbindande tixotrop lagningsbruk baserat på specialcement, mineraliska fyllnadsmedel och tillsatsmedel. Blandas med vatten och används inomhus. Kan även användas utomhus om den lagade ytan övermålas. Produktens konsistens kan varieras med vatteninblandningen beroende på vilken skiktjocklek som ska påföras.

**Kornstorlek:** < 0,5 mm.

**Torktid:** 1-3 dygn beroende på skiktjocklek, temperatur och vatteninblandning.

**Förpackning:** 15 kg.

**Användningsområde** - Ett specialcementbaserat tixotrop, snabbbindande och formbart lagningsbruk för spackling/lagning på väggar och i undertak på mineraliska underlag t ex betong, lättbetong och puts. Skiktjocklek 5-100 mm.



### Lagningsmassa Fin

Ett specialkomponerat torrbruk baserat på cement, sand och tillsatsmedel. Blandas med vatten. Används inomhus eller utomhus i torr miljö.

**Kornstorlek:** < 0,25 mm.

**Torktid:** 1-3 dygn beroende på skiktjocklek och temperatur.

**Förpackning:** 20 kg.

**Användningsområde** - Avjämnningar och utlagningar av gjutsår, gjutblåsor, skarvförskjutningar i tak och väggar av betong, lättbetong och puts. Lagningsmassa Fin är en spackelmassa avsedd för lagningar i skikt 0-15 mm på underlag som ej utsätts för mekanisk nötning. Tjockare lagningar och håligheter kan i vissa fall utföras om en styvare konsistens används.

## Betongspackel Snabb

En snabbhärdande specialcementbaserad spackelmasa. Blandas med vatten. Kan användas inomhus eller utomhus.

**Kornstorlek:** < 0,25 mm.

**Tryckhållfasthet:** 40 MPa.

**Härdningstid:** ca 30–60 minuter beroende på temperatur.

**Torktid:** 2–24 timmar beroende på tjocklek och temperatur.

**Förpackning:** 5 kg.

**Användningsområde** - Betongspackel Snabb är en produkt avsedd för lagning av tex betongtrappor, garagegolv, betonghörn, betongfasader eller skarvspackling i skikt upp till 10 mm samt ifyllning av hål upp till 50 mm på främst betong, natursten och andra mineraliska underlag där en relativt hög hållfasthet önskas.



## Maxfix

Ett specialkomponerat lätt spackel för lagningar på de flesta underlag. Inom- eller utomhus. Blandas endast med vatten för att få en användningsfärdig lagningsmasa. Maxfix är spik och skruvbar. Lätt att slipa. Lätt att forma.

**Kornstorlek:** < 0,25 mm.

**Torktid:** 6–24 timmar beroende på skiktjocklek och temperatur.

**Förpackning:** 2,5 och 6 kg.

**Användningsområde** - Avjämnningar och utlagningar i tak och väggar, spackling av skador på betong, lättbetong, puts, gipsskivor, träfiberskivor, PVC mm. Kan användas på golv men slitage och tryckbelastningar är begränsade. En lagningsmasa som kan användas i skikt upp till 15 mm och i hål upp till 50 mm utan nämnvärd sjunkning eller krympning och som ger hög vidhäftning mot underlagen. Större tjocklekar påförs i flera skikt.



## Lagningsbruk

En betongprodukt som innehåller tillsatsmedel som gör produkten speciellt lämplig för lagningar. Används inomhus eller utomhus. Blandas endast med vatten för att få ett användningsfärdigt bruk till diverse lagningsändamål.

**Kornstorlek:** < 0,5 mm. Tryckhållfasthet: 15 MPa.

**Torktid:** 1–3 dygn beroende på tjocklek och temp.

**Förpackning:** 25 kg.

**Användningsområde** - Lagning, filtning & spackling på underlag av betong, puts och murverk. Avsedd för lagningar, ifyllning av håligheter, upp till 15 mm tjocklek och tunnputsning i skikt 3–6 mm. Vid tunnputsning av större ytor rekommenderas att Weber tunnputsprodukter används. Vid användning på lättbetong eller där krav på ett lågalkaliskt cement föreligger, ska Lagningsbruk Anl väljas. Lagningsbruk Anl har en avsevärt mörkare färg.



## Gypsum Naturgips

Ett lättarbetat, rent, miljövänligt och brandhärdigt gips som tillverkas av naturlig rå gipssten. Produkten avger därför inga emissioner vare sig vid arbete eller i färdigt skick och kan således varken framkalla allergier eller utgöra grogrund för mögel eller annan biologisk påväxt. Eftersom den färdiga ytan dessutom har neutralt pH och andas, är Gypsum Naturgips det naturliga valet för behaglig och miljövänlig komfort.

**Förpackning:** 4, 10 och 25 kg.





**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)