



**Når gulvet er rett,
går resten lett**

Weber gjør gulvavretting enda lettere



**we
care**

Alt du trenger for enkel gulvavretting.

Weber har produkter som dekker alle gulvjobber i hele huset: Gulvavretting, nedstøping av varmekabler, fallbygging mot sluk i våtrom, utendørs avretting og lydmatter på rull for enklere trinnlyddemping.

Og selvfølgelig har vi også alt det andre som hører til gulvjobben i fornuftige forbrukerpakninger:

Stengelister, kantlister, nivåpinner og nødvendig verktøy.



Weber Gulvavretting Normal

5-50 mm. Allround for alle underlag.



Weber Gulvavretting Hurtig

5-50 mm. For fallbygging.



Weber Gulvavretting Fin

2-30 mm. For betongunderlag.



Weber Gulvavretting Industri

5-40 mm. Ferdig slitesjikt.



Weber Gulvavretting Ute

10-80 mm. Fiberforsterket flytbetong.



Weber Støpemørtel Bad

20-60 mm med vedheft.
40-100 mm flytende armert.
Hurtigherdende.



weberfloor 4032 Super Flow Rapid DR

0-10 mm. Tynnflyt hurtig.



weberfloor 4040 Combi Rapid DR

0,5-50 mm. Fin- og byggsparkel.



weberfloor 450 Light

30-600 mm. Lett fyllmasse.

100% perfekt gulv



Weber Gulvavretting Normal

Dette er en avrettingsmasse for alle gulv i hele huset, og kan brukes på alle underlag. Den er selvutjevne og perfekt til innstøping av varmekabler.

Dessuten er den laget med Webers "Low Dust" teknologi. Det betyr at den støver langt mindre enn tradisjonelle avrettingsmasser.

Weber Gulvavretting Hurtig

Dette er gulvavrettingen for deg som har det travelt. Den har nøyaktig de samme egenskapene som Normal, men kan belegges raskere. Du kan gå på gulvet etter 3 timer og legge fliser eller annet belegg allerede fra 24 timer etter legging.





100% perfekt planhet

Weber Gulvavretting Fin

Tyntflytende gulvavretting til betongunderlag og andre faste underlag som feks. fliser eller gulvspån. Gir en perfekt plan overflate, klar til belegg eller limt lamellparkett.



100% perfekt industrigulv

Weber Gulvavretting Industri

Sterk og hard industriavretting til faste underlag. Gir en perfekt overflate i garasjen, uteboden og industrilokalet. Kan ligge ubehandlet i tørre arealer, eller belegges med epoxy eller andre herdeplast-systemer ved fare for fukt påkjenning.



100% perfekt uteplass

Weber Gulvavretting Ute

Avretting og rehabilitering av betongunderlag og andre faste underlag utendørs. Kan legges for hånd eller pumpes. Produktet tåler både fukt, frost og salt. Overflaten kan ligge ubehandlet, slipes, impregneres, flislegges eller males.



100% perfekt baderom

Weber Støpemørtel Bad

Dette er et spesialprodukt for enkel støping av våtromsgulv med fall. Støpemørtel Bad har god varmeledningsevne og egner seg godt for varmekabler. Den er hurtigherdende og kan belegges med membran eller fliser etter bare et døgn.



100% perfekt overflate

weberfloor 4032 super flow rapid DR

En selvutjevneende, støvredusert tynnavretting som tørker veldig raskt. Perfekt til tynne sjikt og som underlag for alle typer belegg.

weberfloor 4040 combi rapid DR

En hurtigherdende kombinert fin- og byggsparkel perfekt til flikk og reparasjonsarbeider, samt fallbygging.

100% perfekt fyllmasse

weberfloor 450 light

Lettfylingsmasse av EPS-kuler og sement for gulvoppbygging i tykke sjikt. Sjikhtykkelse 30–600 mm. Må toppes med 20 mm Weber avrettingsmasse.



Weber Trinnlydsmatter

weberfloor 4955 Trinnlydsmatte

En matte som kan brukes til så mangt. Med bare 3 mm tykkelse, gjør den det mulig å bygge lave gulv som reduserer sjenerende lydgjennomgang mellom etasjer. Den er perfekt der underlaget er så dårlig at det er vanskelig å sparkle rett på gulvet, eller om du skal lage nytt gulv der bygningsdeler kan bevege seg ulikt, for eksempel ved tilbygg. I tillegg er den fin å bruke som parkettunderlag. Lydegenskapene beholder den så lenge du har gulvet, siden den nesten ikke komprimeres over tid.



weber
SAINT-GOBAIN

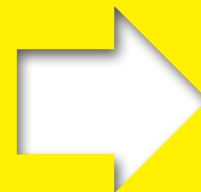
weber.floor 4955

Lure tips og råd

- Primer legger du lettest ut med en myk kost. Vær nøye med å dekke hele flaten godt. Primeren skal danne film. Suger den inn i underlaget, legger du et strøk til. Unngå dammer på gulvet. Avrettingsmassen skal legges innen 1-2 døgn etter at du har primet gulvet.
- Hell innholdet i blandebløtta ut i lengder langs kortveggen. Hell neste lengde i den foregående, da flyter massen lettere sammen.
- Har du mulighet for å få hjelp av en venn, er det aller enklest om én blander og én heller ut på gulvet.
- Ved større arealer er det en fordel å bruke Weber 860 blandebløtta.
- Avrettingsmassene bør dras over lett med en tannet sparkel, disser eller piggrulle for å få en helt slett overflate, avhengig av sjiktkykkel.
- Har du store høydeforskjeller, bruk Weber nivåpinne for å markere hvor tykt du skal legge massen i ulike områder på gulvet.
- Rekker du ikke legge belegget på Weber Gulvavretting Hurtig så fort som du hadde tenkt? Da tar du rester av primeren og blander 1:5 med rent vann og legger på gulvet på samme måte som da du primet. Da minimerer du svinnsprekker. Gjør dette så fort du innser at du ikke rekker å legge belegget innen det er gått en uke!
- Ikke bruk mer vann i Støpemørtel Bad enn det som står anvist på sekken. Den kan være tung å blande, men den er allikevel lett å legge ut, komprimere og bygge fall.

Se instruksjonsfilm på våre websider www.weber-norge.no

Finn din gulvløsning her



Avretting på betong

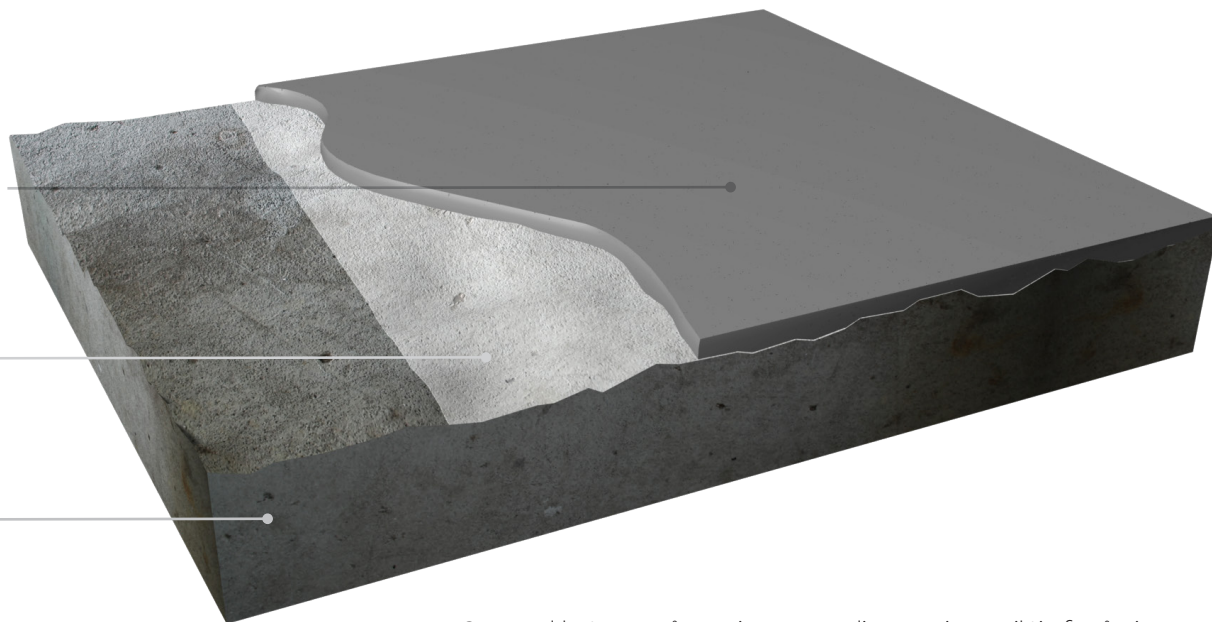
Gamle betonggulv som ikke er rette nok for det belegget du ønsker, kan enkelt rettes av eller bygges på i høyden med Weber Gulvavretting. Velg normaltørkende eller hurtigtørkende etter hvor fort du vil jobbe videre med gulvet.

Ved behov for tynne sjikt, bruker du Gulvavretting Fin.

Weber Gulvavretting Normal
Weber Gulvavretting Hurtig
Weber Gulvavretting Fin
Weber Gulvavretting Industri
weberfloor 4032 Super Flow Rapid DR

weberfloor 4716 Primer
blandet 1:3 med vann
avhengig av underlag

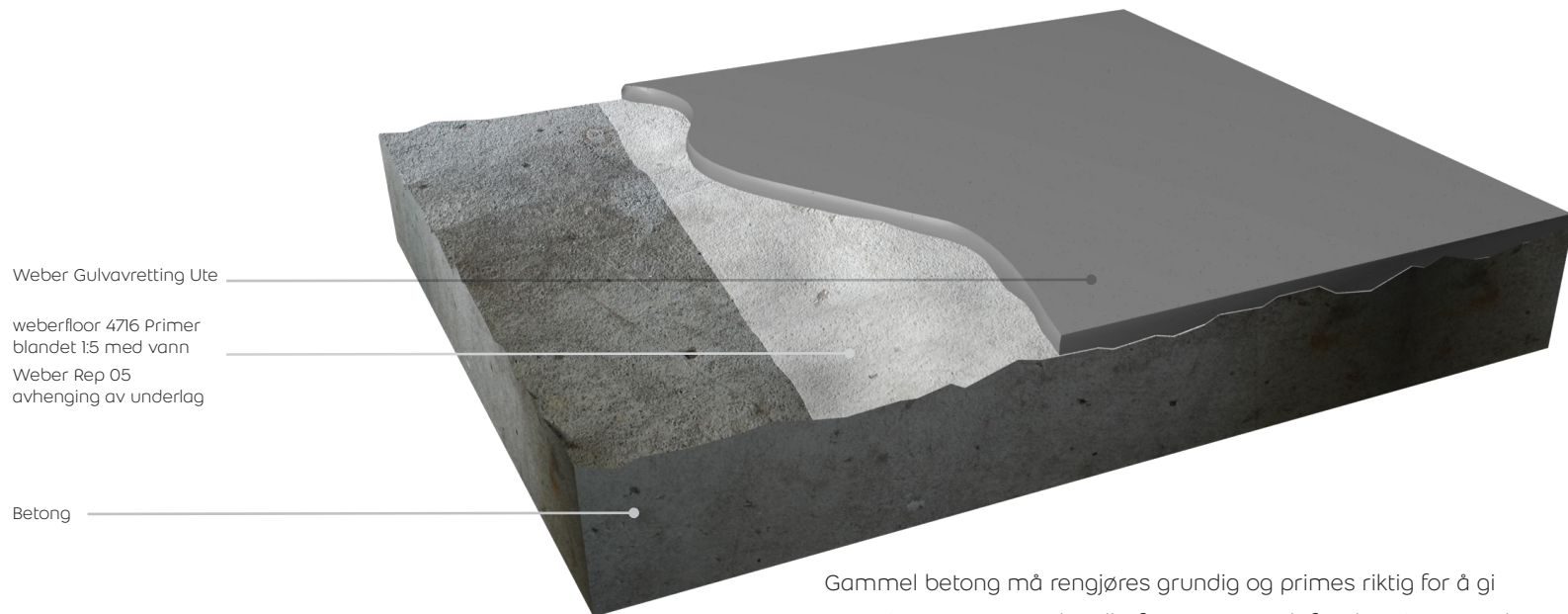
Betong



Gammel betong må rengjøres grundig og primes riktig for å gi avrettingsmassen god vedheft. Støvsug godt før du primer med weberfloor 4716 Primer. Avrettingsmassen kan legges ut når primeren er tørr. Ved ekstra sugende underlag bør det primes to ganger.

Avretting utendørs

Hvis du skal rehabilitere garasjegalvet, rette av balkongen eller støpe ny uteplass, er Weber Gulvavretting Ute det perfekte produktet. Den tåler klimatiske påkjenninger som salt, fukt og frost, og kan ligge ubehandlet. Overflaten kan også slipes eller dekkes med alle typer belegg etter ønske.

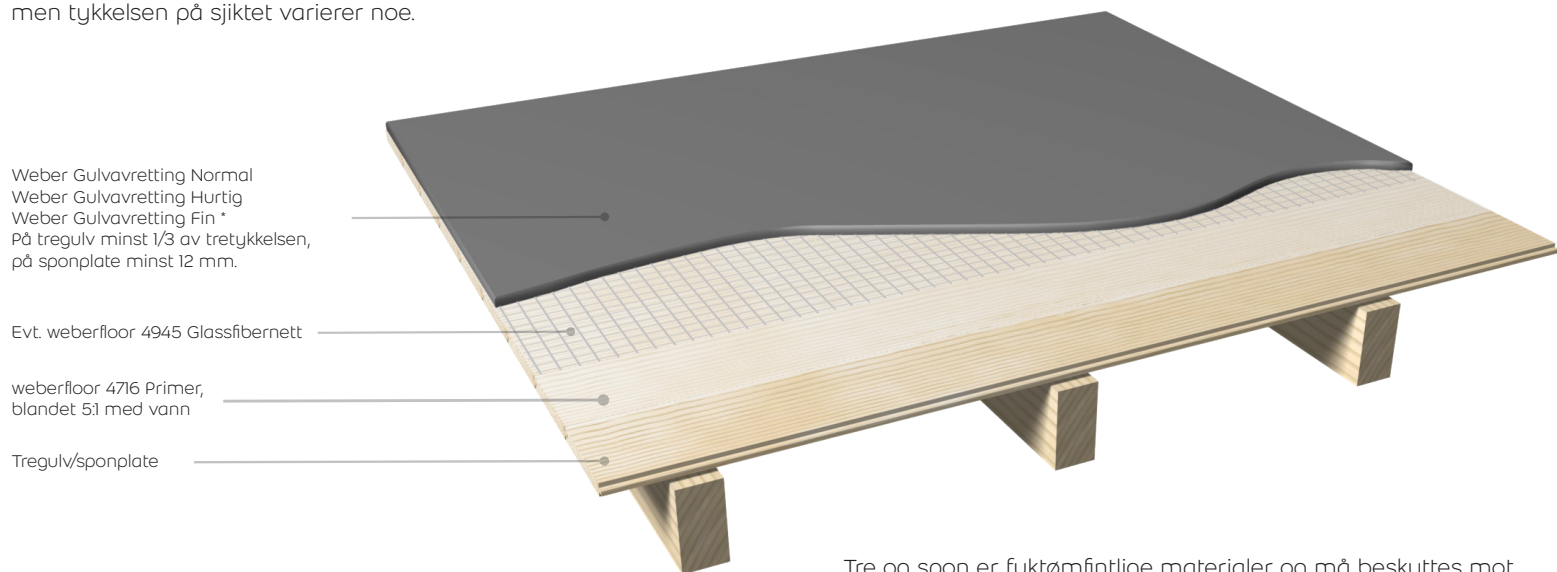


Gammel betong må rengjøres grundig og primes riktig for å gi avrettingsmassen god vedheft. Støvsug godt før du primer med weberfloor 4716 Primer. Avrettingsmassen kan legges ut når primeren er tørr.

Ved bruk av Weber Rep 05 som heftslemming skal Gulvavretting Ute legges vått i vått. Den ferdige overflaten må beskyttes mot uttørking de første dagene.

Avretting på tre/sponplater

Gamle tregulv er ofte skjeve og lite egnet som underlag for nytt belegg. Weber fiberarmert gulvavretting løser problemet. Velg Normal eller Hurtig etter hvor fort du vil fortsette med belegget. Tregulv og gulvsponplater avrettes på samme måte, men tykkelsen på sjiktet varierer noe.



Weber Gulvavretting Normal
Weber Gulvavretting Hurtig
Weber Gulvavretting Fin *
På tregulv minst 1/3 av trefykkelsen,
på sponplate minst 12 mm.

Evt. weberfloor 4945 Glassfibernet

weberfloor 4716 Primer,
blandet 5:1 med vann

Tregulv/sponplate

Tre og spon er fuktømfintlige materialer og må beskyttes mot fuktpåkjenning ved å bruke weberfloor 4716 Primer ublandet eller spedt 5:1 med rent vann. Når primeren har dannet film, retter du av gulvet. På gulvsponplater som ligger på bjelkelag med 60 cm stenderavstand, skal det legges minst 12 mm masse.

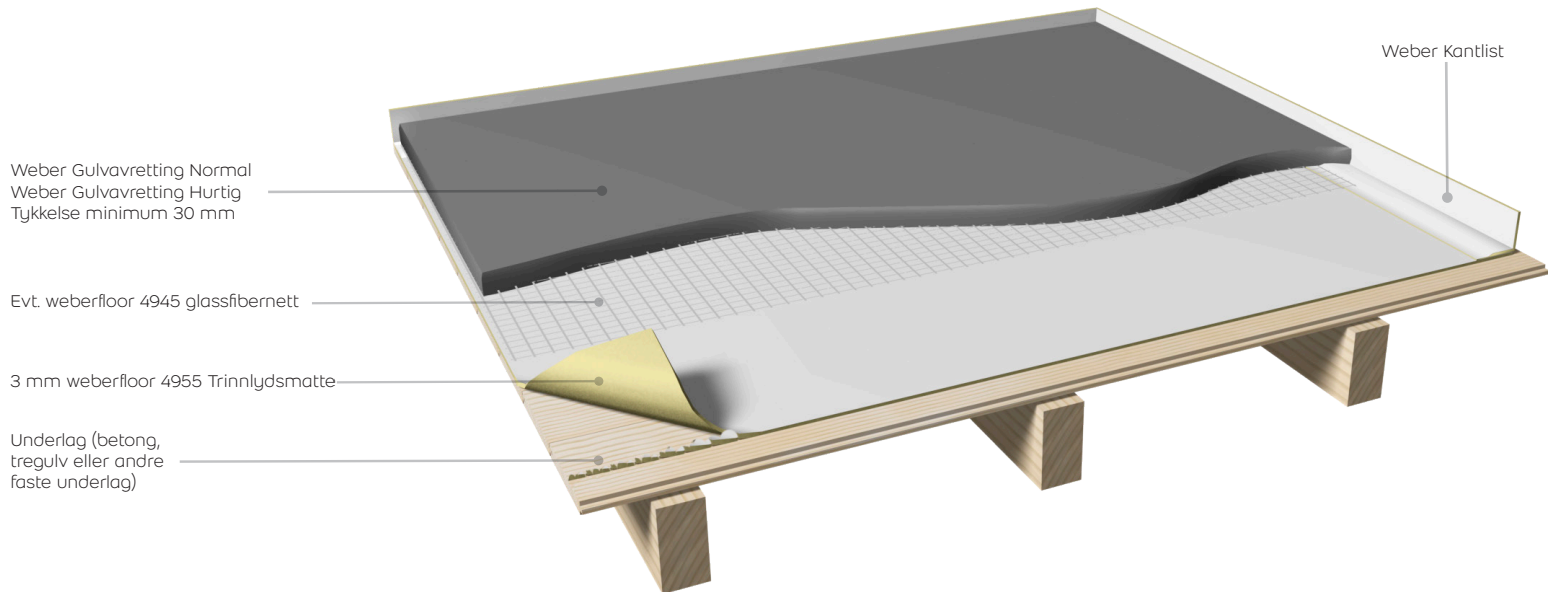
På tregulv skal avrettingstykkelsen være minst 1/3 av tykkelsen på tregulvet.

* Ny gulvspon

Avretting på trinnlydsmatte

Frittliggende med trinnlyddemping

Ved rehabilitering og ønske om trinnlyddemping, eller om det er bevegelse mellom bygningsdeler eller i gulvet, kan du legge et nytt, frittliggende gulv. Det gjør du enkelt med weberfloor 4955 Trinnlydsmatte med avrettingsmasse på.



Trinnlyds matten rulles ut på underlaget, med kantlyst mot alle vegger og oppstikk. På matten legges evt. glassfiber- armering og deretter minimum 30 mm avrettingsmasse. Trinnlyds matten leveres på rull à 1 x 30 m.

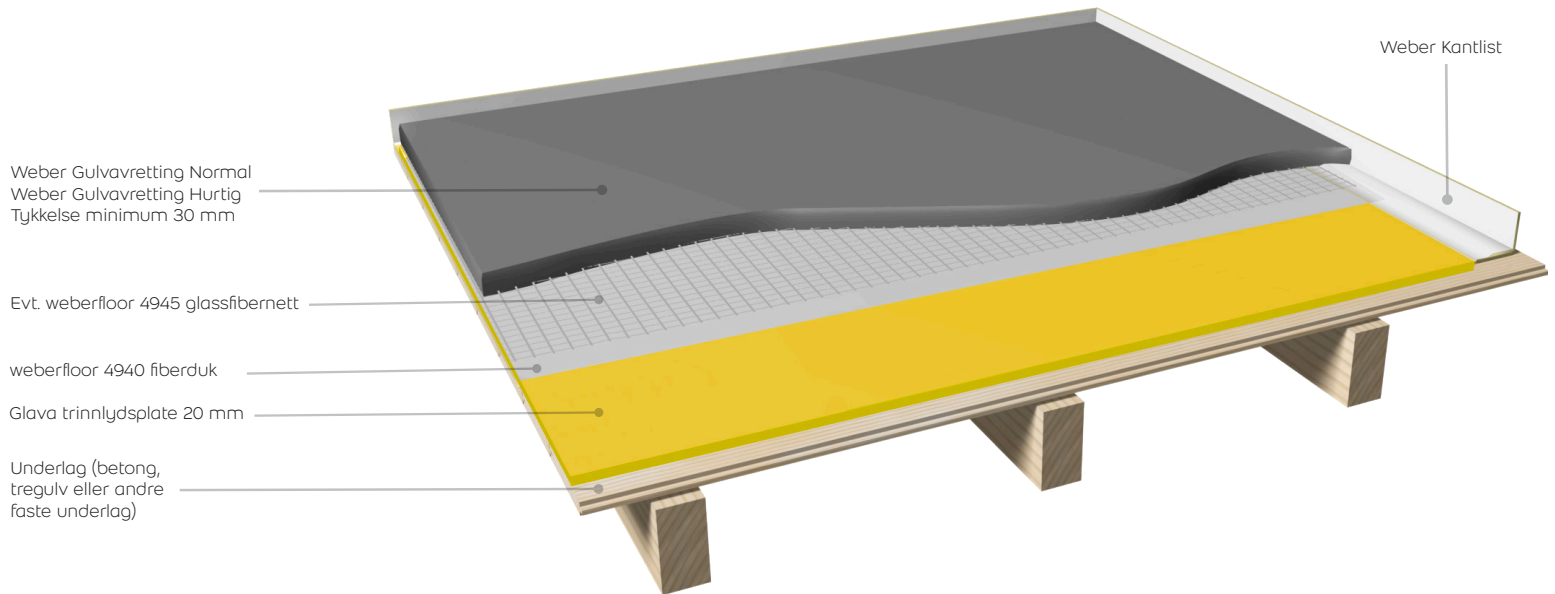


Se film om hvordan du legger gulv med trinnlydsmatte på våre websider www.weber-norge.no

Avretting på trinnlydsplate

Frittliggende med trinnlyddemping

Om underlaget er dårlig, eller om det er bevegelse mellom bygningsdeler eller i gulvet, kan du legge et nytt, frittliggende gulv. Det gjør du enkelt med Glava trinnlydsplate med avrettingsmasse på.

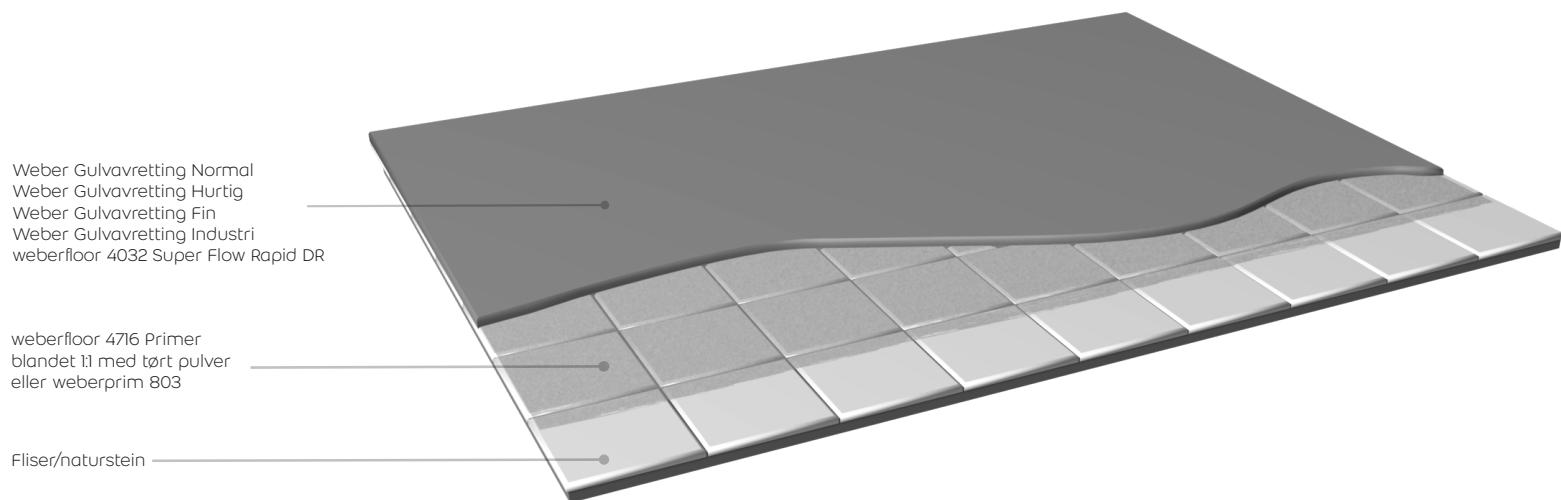


Trinnlydsplaten rulles ut på underlaget, med kantlist mot alle vegger og oppstikk. På matten legges evt. glassfiber- armering og deretter minimum 30 mm avrettingsmasse. Trinnlydsplaten leveres på rull som dekker ca 10 m².

Avretting på fliser og klinker

Du kan bruke Weber Gulvavretting på gamle fliser hvis de sitter godt.

Valg av riktig avrettingsmasse avhenger av gulvets tiltenkte bruk, tykkelse og hvor fort du vil jobbe videre.

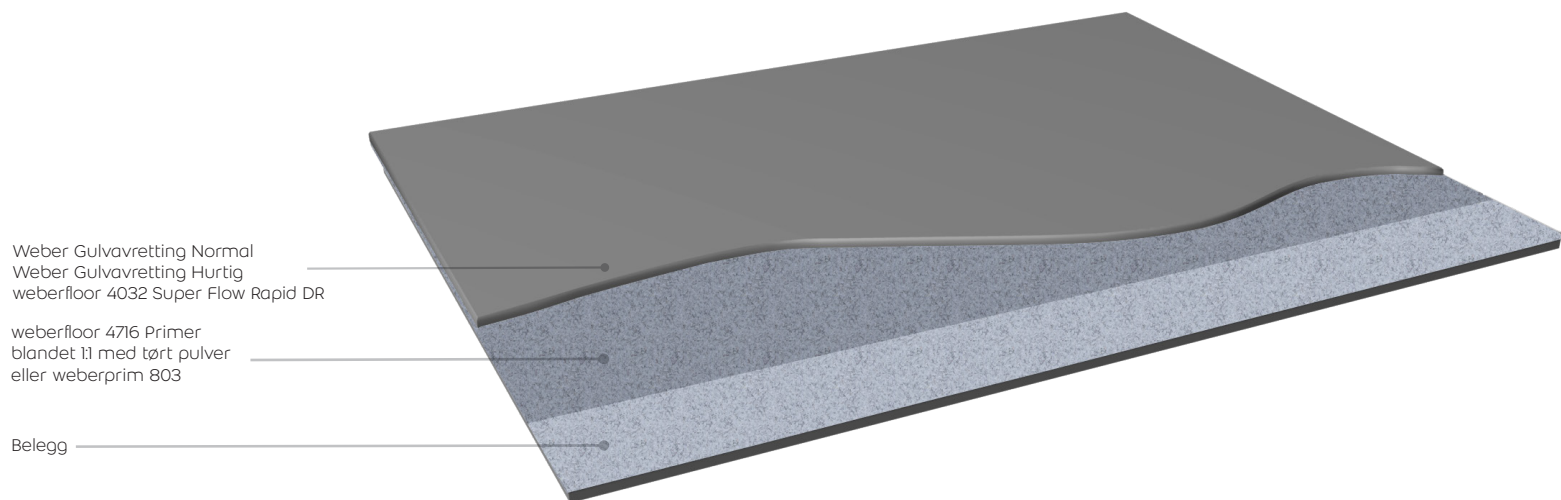


Sjekk om flisene sitter godt ved å banke på dem med for eksempel baksiden av skrutrekkeren, eller forsiktig med en hammer. Fliser og fuger må rengjøres grundig og slipes med sandpapir for å sikre god vedheft. Deretter slemmer du med en blanding av primer og tørt pulver, eller primer med weberprim 803. Når dette er tørt, legger du avrettingsmassen.

Avretting på belegg

Du kan bruke Weber Gulvavretting på gammelt belegg hvis det sitter godt. Avhengig av hvor fort du vil jobbe videre, velger du Normal eller Hurtig.

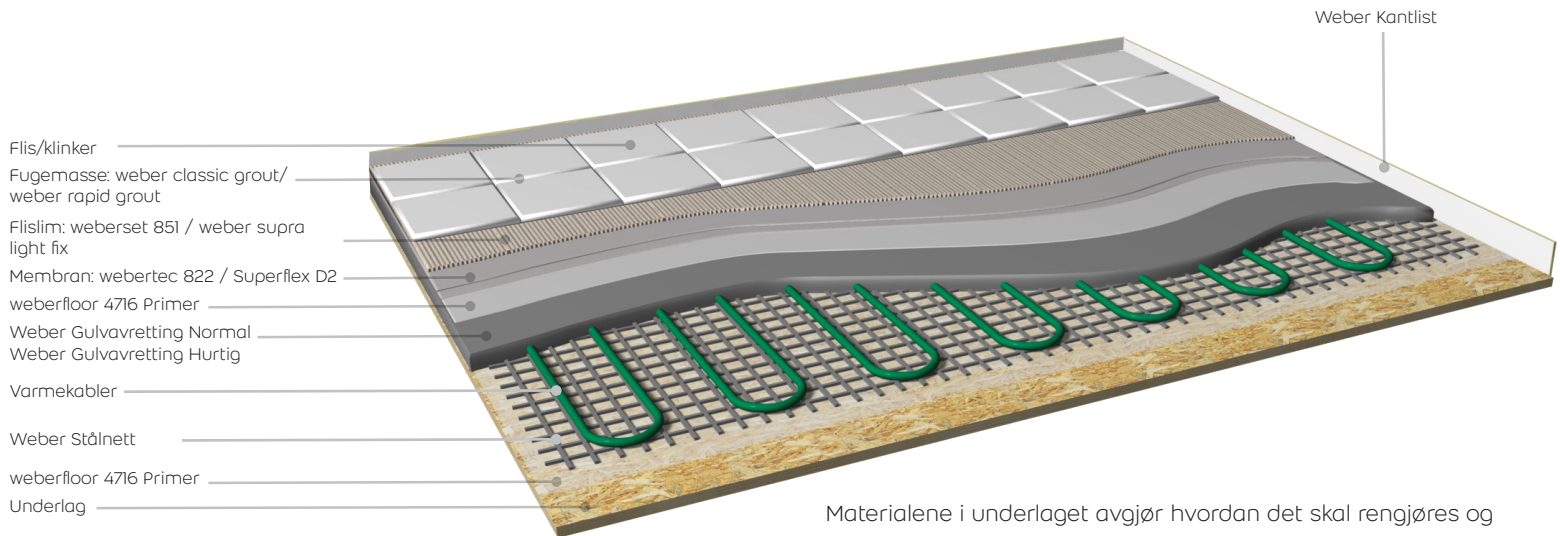
Ved tynne sjikt velger du weberfloor 4032 Super Flow Rapid DR.



Sjekk at belegget har god heft til underlaget. Fjern eventuelt bonevoks og urenheter grundig. Matt ned overflaten ved lettsliping. Deretter slemmer du med en blanding av primer og tørt pulver, eller primer med weberprim 803. Når dette er tørt, legger du avrettingsmassen

Varmegulv

Weber Gulvavretting har svært gode varmeledende egenskaper. Den kan legges på alle typer underlag og kan belegges med alle typer gulvbelegg. På brennbart underlag sørger avrettingsmassen for avstand til underlaget ved at den flyter under armeringsnettets som kablene festes til.



Materialene i underlaget avgjør hvordan det skal rengjøres og primes. (Se sidene foran). Varmekablene festes i stålarmingen eller festes til underlaget. Deretter legger du ut avrettingsmassen. På toppen kan du legge det belegget du selv ønsker. Her har vi vist en løsning med fliser.

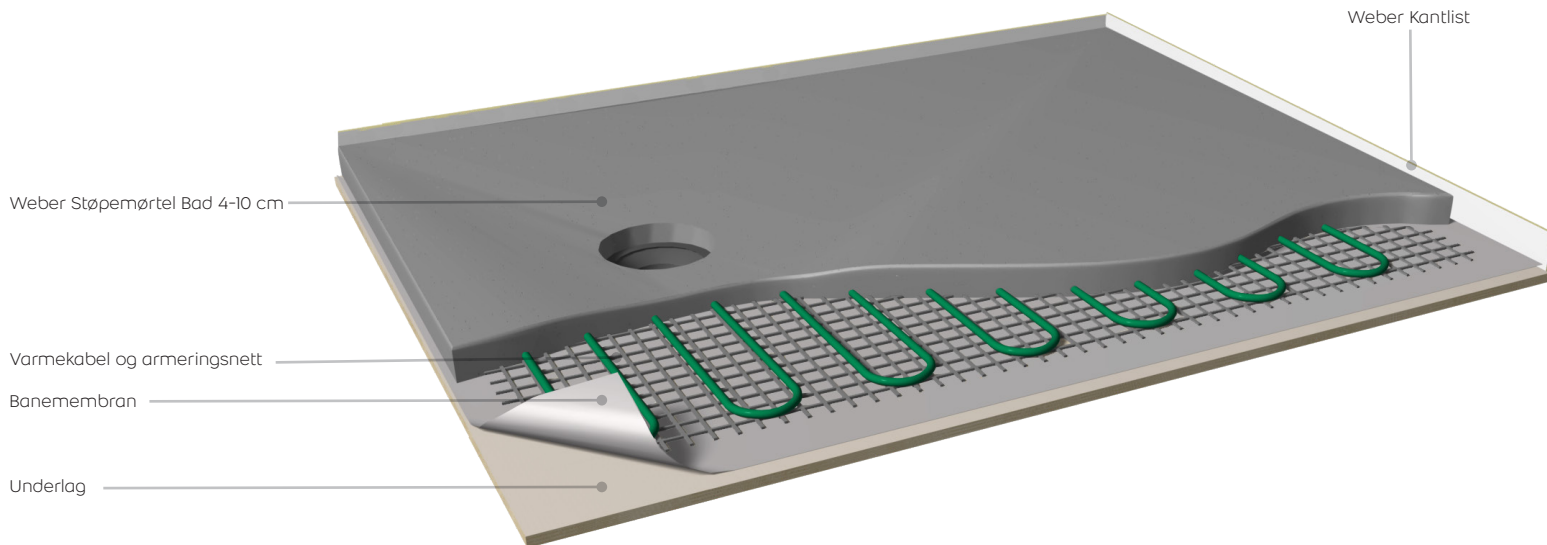
Krav til overdekning av varmekabler:

- Ved flis/klinker: 5 mm
- Ved belegg: 10 mm

Støp på bad

Badegulv med membran i bunnen

Når badet skal utføres med banemembran i bunn, er Weber Støpemørtel Bad det perfekte produktet. Den tåler fukt-påkjønning og kan ligge uten membran på toppen.



Rengjør underlaget godt før du støper. Du kan jobbe videre med gulvet dagen etter. Hvis gulvet blir stående lenger enn ett døgn, skal det dekkes med plast inntil videre arbeid utføres.

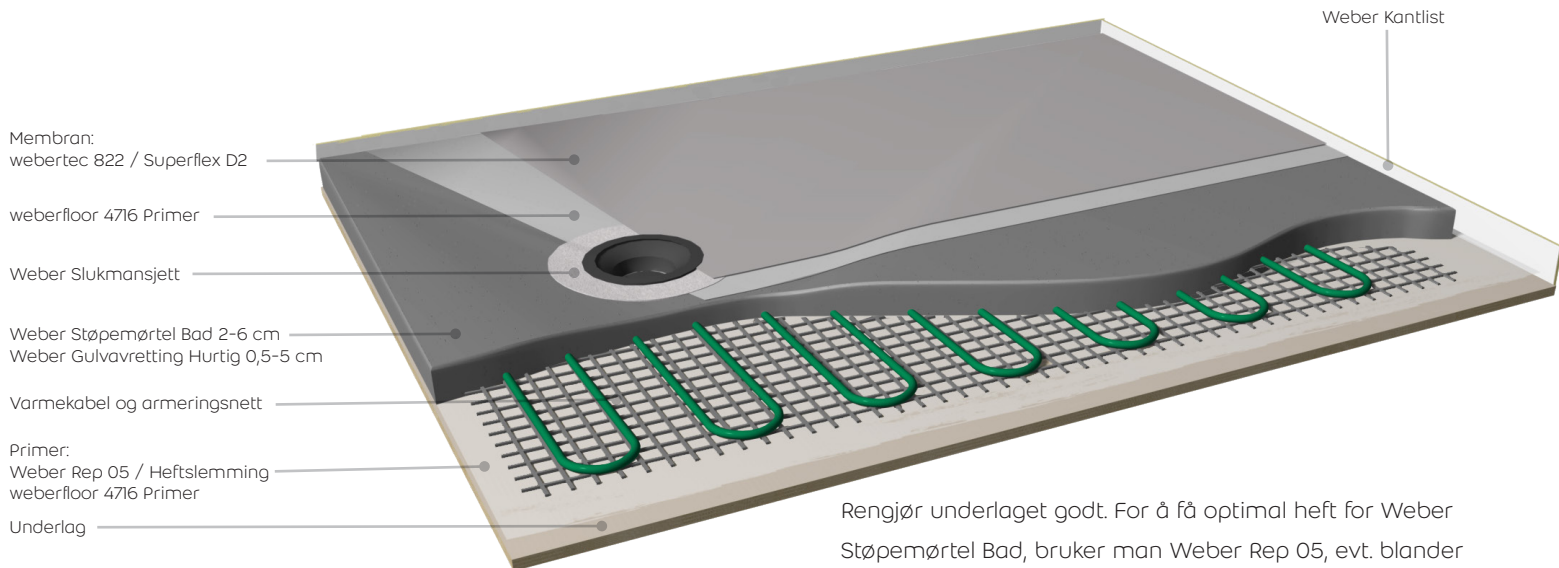
Weber Støpemørtel Bad er en sikker løsning til alle støpejobber på våtrom. Vi anbefaler denne støpemørtelen til alle baderomsgulv. Den er lett å komprimere og perfekt for fallbygging.



Støp på bad

Baderom med membran på toppen

Ved bruk av toppmembran kan man bruke både Weber Støpemørtel Bad og Gulvavretting Hurtig. De er selvtørkende og kan belegges med membran allerede etter få dager avhengig av tykkelsen.



Rengjør underlaget godt. For å få optimal heft for Weber Støpemørtel Bad, bruker man Weber Rep 05, evt. blander man en heftslemming av tørt pulver, vann og weberfloor 4716 Primer i:l. Denne koster ut på underlaget før man legger ut støpemørtelen mens det ennå er vått. På den kan du legge membran dagen etter. Om du ikke gjør det, dekker du gulvet med plast etter et døgn.

Ved bruk av Gulvavretting Hurtig primer du med weberfloor 4716 Primer.

Så mye avretting trenger du

Regneeksempel

Areal	25 m ²
Tykkelse	30 mm
Produkt	Weber Gulvavretting Normal
Forbruk	1,7 kg/mm/m ²
Volum	= Areal x tykkelse x forbruk
Volum	= 25 x 30 x 1,7 = 1 276 kg

Tabell

Produkt	Forbruk kg/m ² /mm	Tykkelse
Normal	1,70	5-50 mm
Hurtig	1,70	5-50 mm
Fin	1,70	2-30 mm
Industri	1,70	5-40 mm
Ute	2,00	10-80 mm
Bad	1,92	20-100 mm
4032	1,60	0-10 mm
450		30-600 mm

Forbrukskalkulator på nett

Du kan også benytte vår nettbaserte forbrukskalkulator

Du finner den på:

www.weber-norge.no/tjenester/kalkulasjoner/gulv.html

Antall kvadratmeter	<input type="text" value="100"/>	m ²
Tykkelse	<input type="text" value="10"/>	mm
Beregningsresultat		
Produkt	Antall kg	Antall sekker
Weber Gulvavretting	1700	85
	<input type="button" value="Nullstill"/>	<input type="button" value="Print"/>



Weber produkter for forbehandling og videre arbeid på gulvet

Primer

weberfloor 4716
weberprim 803



Membran

webertec 822
webertec Superflex D2



Flislim

weber supra light fix
weber rex fix
weber set 851



Fugemasse

weber classic grout
weber rapid grout



Vannglass

weberfloor 4720



Ikke glem det viktige tilbehøret

Weber leverer også alt det viktige tilbehøret som trengs for
å gjøre gulvjobben lett og med 100% perfekt resultat.

Du finner alt i hendige pakninger i butikken.

Blandekar Propellvisp



Blandepumpe 860 Slipemaskin 833



Kantlist Stengelist



Primerpumpe



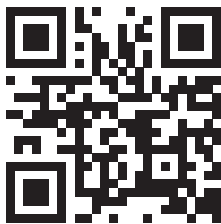
Nivåpinne Nivåklipper



Tannsparkel/flatsparkel, Piggrulle Disser



For datablad, råd og veiledning, eller
mer informasjon om Webers produkter,
gå inn på weber-norge.no



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

