

Weber.floor gulvløsninger



Alltid rette gulv.
Uansett



Weber.floor

Alltid rette gulv. Uansett

maxit har skiftet navn til Weber. Men produktene våre kjenner du godt fra før.

Du kjenner muligens ikke Weber.floor-produktene ennå, men du har sikkert vært borti dem under navnet maxit Floor. Pga nye eiere og internasjonal «opprydding» i merkevarene skifter alt som tidligere het maxit navn til Weber. Så neste gang du skal ha en sekk med gulvavrettingsmasse, eller et komplett lydgulv, så er det Weber.floor du skal se etter.

Weber er ledende både nasjonalt og internasjonalt innen gulvavretting. Til sammen har vi belagt over 500 millioner kvadratmeter gulv med våre produkter. Så vi er faktisk ordentlig stolte av å bli tråkket på. Det eneste lille problemet vårt i referansesammenheng, er at selv de fineste av referansene våre er usynlige der de ligger, dekket av parkett, fliser, tepper eller andre former for beleg. For det er jo ingen som skryter av det fenomenalt plane gulvet på Oslo Lufthavn Gardermoen. Eller for den

saks skyld den fantastisk jevne dørken på cruise-skipet The World. Dette er bare to av prosjektene vi har levert, som har oppnådd mye skryt i mange sammenhenger.

Produkter, systemer og konsepter

Webers gulvsortiment er noe langt mer enn bare et utvalg med sekker. Det er et komplett og gjennomtenkt sortiment med løsninger for en rekke forskjellige krav og behov. Skal du bare ha en sekk eller to for å avrette et lite gulv, leverer vi det. Har du et gulvproblem der du stiller krav til både fremdrift, lyd og varmekrav, økonomi, byggehøyde og annet, så løser vi det også. Komplette og ferdig lagte, utført av fagfolk.

Vi tilbyr løsninger for alle bruksformål – både nybygg og rehabilitering, innen alle byggtyper; boliger, kontorer, offentlige lokaler og industri. Dessuten til spesialområder som skip og oljeplattformer. Vil du se noen referansebygg, så sjekk hjemmesidene våre. Der finner du mye å velge mellom.

Logistikk og unike system for utlegging – kanskje den aller største Weber-fordelen

Den aller største årsaken til at Weber er blitt dominerende innen gulvavretting, ligger i at vi leverer totalløsninger. Vi nøyer oss ikke med å tenke produkt. Vi er opptatt av at du får et komplett gulv med de egenskaper du har behov for. Vi kan by på rasjonelle og effektive løsninger for utlegging, tilpasset alt fra de minste til de største og mest avanserte behovene. Det er tre forskjellige utleggingsmetoder å velge mellom, hver til sitt bruk.

Selvbyggermetoden – håndlegging

Produktet blandes med vann i korrekt blandeforhold i en blandebeholder med drill og visp, og blandes til en jevn og homogen masse som helles på underlaget og jevnes og glattes ut med tannet sparkel. Deretter starter herdeprosessen. Denne løsningen er velegnet og effektiv på gulv på opptil ca 25-50 m². Weber leverer nødvendig selvbyggerutstyr for blanding og praktisk utlegging.



Utlegging av Weber Gulvavretting er en ergonomisk og effektiv prosess.



Weber Gulvavretting gir et plant og godt underlag for alle typer gulvbelegg.



Weber Gulvavretting gir et ferdig estetisk gulv i kombinasjoner av ulike farger og behandlinger i tidsriktig design.



Weber Gulvavretting benyttes i ulike miljøer, fra boliger, næringsbygg, helsebygg, offentlige lokaler til lager og industri, som her fra Pilestredet Park boligprosjekt.

For småproffene – påføring med blandepumpe

Dette er en maskinell løsning for de mellomstore gulvene. Her får du en påføringshastighet langt høyere enn ved håndlegging. Løsningen er optimal for gulv mellom 25 og ca 250 m². Det benyttes spesielle blandepumper som kobles til vann og strøm. Pulver helles oppi blandepumpen og blandes automatisk til riktig konsistens. Den ferdig blandede massen pumpes gjennom en slange og fordeles på gulvet. Til slutt jevnes og gattes massen med en tannet sparkel eller piggrulle. Weber leverer nødvendig pumpe- og slangeutstyr for denne utleggingsmetoden. Vi formidler også kontakt med erfarne håndverkere for slikt arbeid. Sertifiserte Weber Gulventreprenører har lagt tusenvis av kvadratmetre gulv med denne metoden.

For de store prosjektene – pumpebiler
For gulv over 250 m² blir blandepumpene for små. Her må det kraftigere lut til. Ferdigblandet gulvavretting leveres direkte på byggeplassen med moderne og velutstyrte pumpebiler. Du får et

produkt som er kvalitetssikret fra fabrikk til ferdigblandet masse levert på byggeplass. Systemet er støvfritt og miljøvennlig – det gir ingen sekker, paller eller kildesorteringsbehov. Opptil 3-4000 m² kvalitetsgulv om dagen kan legges med denne metoden. Her snakker vi om virkelig industriell produksjon.

Fra produkt til konsept

På de neste sidene i brosjyren vil du finne det vi mener er aller viktigst for deg: Våre komplette gulvkonsepter. Løsninger som til fulle ivaretar alle dine behov for en ferdig gulvløsning. Det være seg spesielle lydkrav, krav til ekstra hurtig installasjon, ønsker om gulvvarme eller gode og effektive rehabiløsninger av gulv i bolig, kontor og industri. Eller hva med et gulv der avrettingsmassen er et ferdig beleg, og noe av det mest elegante du kan få tak i?

Seks forskjellige konsepter presenterer vi her:

- **Weber Komfortgulv.**
Komplett gulvløsning der behovet er både varmegulv og trinnlydsdemping.
- **Weber Lydgulv.**
Gulvløsning der det stilles særlige krav til trinnlydsisolasjon.
- **Weber Designgulv.**
Dette er gulvavretting i ulike farger som gir en ferdig overflate i seg selv.
- **Weber Hurtiggulv.**
Den raske rehabiløsningen for deg som ikke kan stanse driften i ukevis for å fikse gulvet.
- **Leca Komfortdekke.**
Komplett system med Leca Byggeplank, vannbåren varme og god lydisolasjon
- **Leca Lyddekke.**
Den perfekte kombinasjonen av Leca Byggeplank og Weber Lydgulv. Der det stilles ekstra krav til lydisolasjon.





Weber Komfortgulv. Når rett skal være rett. **Og lunt.**

Det er ingen grunn til at strømregningen skal gi deg kalde føtter. Weber Komfortgulv er et komplett system som inkluderer vannbåren gulvvarme og trinnlydisolasjon. Det kan dekket med hvilket som helst belegget, - som parkett, fliser, tepper og vinyl! Løsningen gir deg optimal varmekomfort i alle husets rom. Varmeløsningen er hurtigreagerende og energieffektiv.

Weber Komfortgulv reduserer trinnlyden slik at det på tunge etasjeskillere både oppfyller bransjekrav og beboernes krav til et godt bomiljø.

Total byggehøyde for løsningen er fra kun 60 mm

Hvis du er på jakt etter et komfortabelt, økonomisk gulv som er raskt å installere i alle slags boliger eller kontorbygg, her har du løsningen.

- Kombinasjon av vannbåren gulvvarme og trinnlydsreduksjon i et og samme system
- Lav byggehøyde og vekt
- Hurtigreagerende og effektiv varmfordeling
- Rask og økonomisk installasjon
- Kan belegges med alle typer belegg



Weber Lydgulv. Når rett skal være rett. Og lydløst.

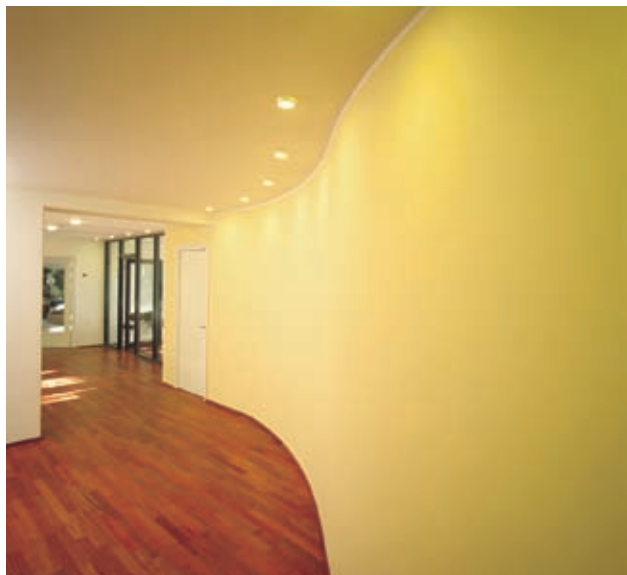
Det er ingen grunn til at naboens stereoanlegg skal drive deg til vanvidd. Weber Lydgulv er et komplett system for lydisolasjon, med spesielt god trinnlydsreduksjon. Det kan dekket med hvilket som helst beleg, - som parkett, fliser, tepper og vinyl! Isolasjonen gir deg optimal lydkomfort i alle husets rom. Du får rett og slett bedre bokvalitet.

Weber Lydgulv vil på tunge etasjeskillere tilfredsstillende både Komfortkrav og formelle lydkrav.

Hvis du ser etter en lydgulvløsning som er økonomisk og rask å installere, det være seg til boliger eller kontor; her har du løsningen.

Gir bedre bokvalitet

- Fritt valg av beleg (fliser, parkett, tepper) uten risiko for lydegenskaper
- Lav byggehøyde, helt ned til 50 mm
- Rask installasjon. Normalt minst 400 m² pr. dag
- Kan enkelt kombineres med elektrisk gulvvarme



Weber Designgulv. Når rett skal være rett. Og vakkert.

Weber Designgulv er gulvet som er en ferdig overflate i seg selv. Når du ser det, forstår du garantert at navnet Designgulv har en klar årsak. For dette blir nemlig de flotteste gulvoverflatene du kan tenke deg, velegnet for forretninger som stiller store krav til lokalenes profilerende effekt.

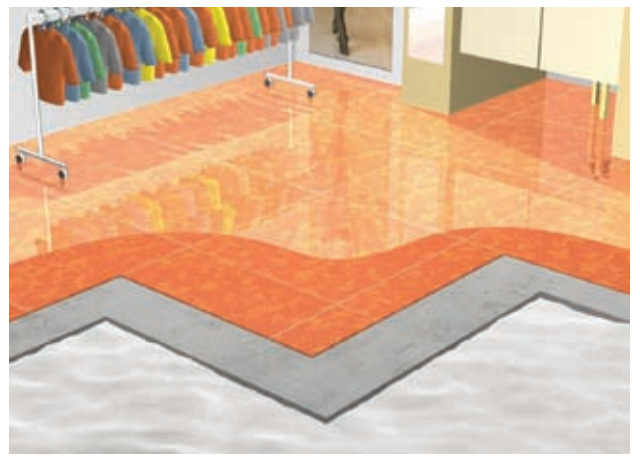
Weber Designgulv er tilgjengelig i forskjellige naturbaserte farger fra grå til terrakotta. Dette gir et vell av muligheter for uttrykk i farger og sjatteringer etc. Med slissing av fuger kan gulvflatene deles opp til en flisliknende effekt.

Gulvene har også en ergonomisk effekt, og de er gode å gå og arbeide på.

Weber skreddersyr Designgulv som passer til og forsterker din merkevare og ditt image. Pga. vår

nitidige produktkontroll og kvalitetssikring, så sikrer vi oss at en filial i en internasjonal kjede ser identisk ut uansett om den ligger i Oslo, Stockholm, London eller Lisboa...

- Designmuligheter – uttrykk, farger etc
- Hurtig installasjon gir redusert inntektstap
- Fleksible rehabiliteringssystemer med tynne sjikt
- Høy slitasjematstand
- Ergonomiske gulv – gode å gå og arbeide på
- Enkelt daglig renhold og vedlikehold

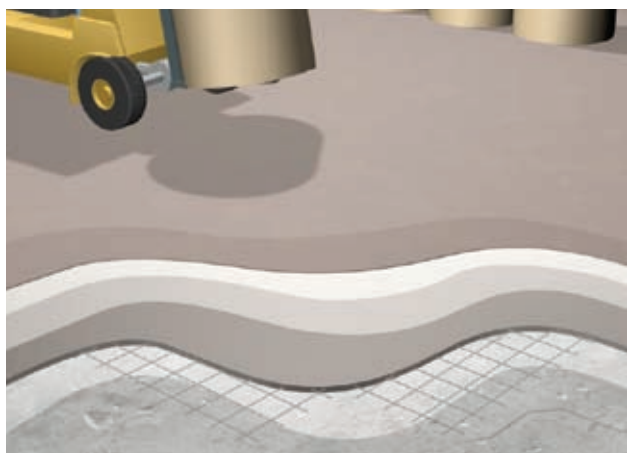


Weber Hurtiggulv. Når rett skal være rett. Og hurtig.

Er du skeptisk til å gjennomføre ønsket vedlikehold fordi du ikke ønsker driftsstans? Eller må du leve med gamle, slitte, stygge og usunne gulv for å være tilgjengelig for dine kunder eller ansatte? Med Weber Hurtiggulv får du komplett gulvrehabilitering uten å stanse driften! Dette er et gulvkonsept som gir deg et nytt gulv på kortest tenkelige tid. Installasjonen er meget hurtig, og kvaliteten meget god for vedlikeholdsvennlige gulv som tåler røff behandling. Hvis du i tillegg tar hensyn til den korte tiden du må holde stengt, vil du knapt finne en bedre løsning. Det finnes løsninger for de fleste gulvtyper, det være seg industrigulv, synlige gulv eller gulv med belegg. Alle har den unike egenskapen at de er

svært effektive og minimaliserer den tiden du er ute av drift. En helt vesentlig forutsetning for deg som må være «in business» så mye som overhodet mulig.

- Hurtig installasjon gir redusert inntektstap
- Fleksibelt rehabiliteringssystem i tynne sjikt
- Høy slitasjemotstand
- Høy motstandsevne mot rullende belastning
- Superplane gulv
- Kan belegges med herdeplast



Fredag 18.00

Mandag 8.00

Leca pluss Weber.floor - den uslåelige kombinasjonen for gode gulv

Kombinasjonen av Leca Byggeplank og Weber.floor er den perfekte fusjonen av egenskaper. Leca Byggeplank er etasjeskillere av Leca, er brann- og råtesikker og velegnet for våtrom. Leca Byggeplank monteres meget hurtig. Et 100 m² dekke legges greit ut på 3-4 timer og kan monteres på både Leca- og trevegger. Disse egenskapene koblet sammen med Weber.floor-løsninger gir meget gode egenskaper, spesielt når det gjelder lyd og varmekomfort.

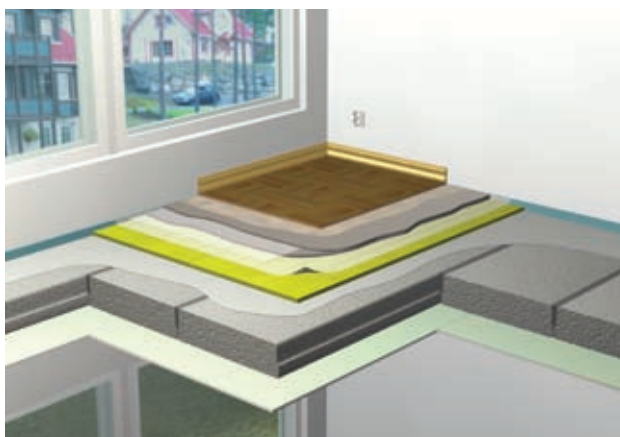
Leca Lyddekke.

En rask løsning der lyd er viktig

Hvis du skal planlegge en dekkeløsning med spesielle lydkrav ”fra scratch”, er Leca Lyddekke antagelig det aller beste valget du kan gjøre. Spesielt i boligbygging ser vi at kravene til gode løsninger stadig skjerpes. Og ikke bare myndighetskravene. Dagens kravstore boligkjøpere krever ofte mer enn lydløsninger som kun fyller minstekravene. De vil ha lydløsninger som effektivt hindrer lydlekasje mellom boenhetene og reduserer trinnlyden. Leca Lyddekke er et Weber Lydgulv lagt oppå Leca Byggeplank, og denne kombinasjonen gir unike lydegenskaper til en meget konkurransedyktig pris, installasjonstiden tatt i betraktning.

Fordelene er:

- Meget hurtig montering
- Gir svært gode lydegenskaper i boligdekker
- Enkelt å bestille. Sertifiserte Weber Gulvrennere og VVS-entreprenører gir deg et komplett tilbud og tar hånd om hele lydgulvet, fra planlegging til ferdig beleggbare overflate



Leca Komfortdekke.

Komplett system med Leca Byggeplank, vannbåren varme og god lydisolasjon

Dette er et Weber Komfortgulv lagt oppå Leca Byggeplank. Og disse løsningene passer hverandre som hånd i hanske. Byggeplank gir hurtig montasje, brannsikkerhet og stor fleksibilitet. Komfortgulvet bidrar med en meget effektiv og energibesparende, vannbåren varme med gode lydegenskaper på kjøpet.

Fordelene er:

- Med gulvvarme kan man holde lavere temperatur og holde energikostnadene nede
- Jevn innnetemperatur og behagelig gulvvarme
- Enkelt å bestille. Sertifiserte Weber Gulvrennere og VVS-entreprenører gir deg et komplett tilbud og tar hånd om hele varmegulvet, fra planlegging til ferdig beleggbare overflate



Sertifisert Weber Gulventrepenør

Med rett til å legge gulv.

Når vi tilbyr skreddersydde løsninger, er det selvfølgelig én ting som er viktigere enn alt annet – og det er utførelse. Gulvene skal alltid leveres i den eksakte kvaliteten som er avtalt når det gjelder funksjon, styrke, holdbarhet, overflate, farge og annet. Det er derfor vi krever våre konsepter utført av Sertifiserte Weber Gulventrepenører. For å bli sertifisert, kreves det både teoretisk og praktisk spesialopplæring i produkter, systemer og konsepter. For deg som kunde betyr det at du får en kvalitetssikret gulvløsning som er utført i henhold til Webers leggeanvisninger.

Våre Sertifiserte Weber Gulventrepenører utfører følgende:

- Kommersielle gulv. Det vil si avretting av nye gulv og komplette løsninger for rehab i alle lokaler som f.eks. kontorer, butikker, boliger, offentlige lokaler etc.
- Industriegulv. Gjelder slitesterke gulv i lager og industri med krav til absolutt plan overflate og høy slitasjeevne.
- Funksjonsgulv. Dette er gulvkonsepter som skal tilpasses konkrete behov – som f.eks. lyd gulv, designgulv, komfortgulv etc.
- Marine gulv. Gulvløsninger for skip og oljeplattformer. Klassifisert av Det Norske Veritas.

Kontroll i alle bauger og kanter

Alle etapper i gulvleggingen er av avgjørende betydning for det endelige resultatet. Derfor har vi innført en kvalitetssikringsprosedyre som skal følges av Weber og våre Sertifiserte Weber Gulventrepenører. Kontrollen består av:

- Inngående råvarekontroll på produksjonsstedet
- Produksjonskontroll av ferdigvarer ihht. ISO 9001 og ISO 14001.
- Egenskapskontroll av det ferdige produktet
- Mottakskontroll hos Sertifiserte Weber Gulventrepenører
- Løpende egenkontroll under selve utleggingen
- Etterkontroll av ferdig gulv



Produktoversikt

Oversikt over Weber.floor produktene og hvilke produkter som brukes til hva

Produkt	Bruksområde	Underlag	Egenskaper	Forbruk
GULV				
Weber.floor 4716 Primer	Forbehandling av alle typer underlag som skal avrettes og sparkles. Legges ut med sprøyte eller kost.	Alle underlag som skal avrettes og sparkles	Øker vedheften, diffusjonsåpen. Kan belegges etter 15 min-4 timer	1 ltr rekker til: Betonggulv (1:3) 10 m ² Klinker/flis (1:1) + pulver 7 m ² Tregulv/linoleum (5:1) 5 m ²
Weber.floor 4790 Top Membrane	Membranherder for sement-baserte, flytende gulvkonstruksjoner. Legges med sprøyte eller svaber	Weber.floor sement-baserte avrettingsmasser	Krympspærre, forhindrer for hurtig uttørring, svinnsprekker og kantreisning. Påføres i ett strøk	Ca 0,05 ltr/m ²
Weber.prim 803	Forbehandling av vanskelige, glatte og tette underlag. Legges med rulle eller kost	Flis/ klinker, malte flater, anhydrit, Terrazzo	1-komponent, hurtigtørkende spesialprimer. Gir god vedheft til mineralske, keramiske og organiske underlag. Påføres i ett strøk.	Ca 100 g/m ²
Weber.floor 4031 SuperFlow	For finsparkling av betong og andre faste underlag i boliger og næringsbygg. Kan håndlegges eller legges med blandepumpe	Betong, treunderlag, flis/ klinker, homogen PVC, gulvgipsplater	Legges i tynne sjikt, selvutjevne, gir ekstremt plan overflate. Sjiktkykkelse 0-5 mm, belegges etter ca 1 døgn.	1,55 kg/m ² /mm
Weber.floor 4032 SuperFlow Rapid	For finsparkling av betong og andre faste underlag i boliger og næringsbygg. Kan håndlegges eller legges med blandepumpe	Betong, treunderlag, flis/ klinker, homogen PVC, gulvgipsplater, rustfritt stål/ jern, lettbetong	Legges i tynne sjikt, selvutjevne, selvuttørkende, gir ekstremt plan overflate. Sjiktkykkelse 0-10 mm, belegges etter ca 8 timer.	1,7 kg/m ² /mm
Weber.floor 4033 SuperFlow Fibre	For finsparkling av betong og andre faste underlag i boliger og næringsbygg. Kan håndlegges eller legges med blandepumpe	Betong, tregulv, svak betong, gulvgipsplater, flis/ klinker	Legges i tynne sjikt, selvutjevne, fiberforsterket, gir ekstremt plan overflate. Sjiktkykkelse 0-10 mm, belegges etter ca 1 døgn.	1,5 kg/m ² /mm
Weber.floor 4040 Combi Rapid	Fallbygging og finsparkling på betong og andre faste underlag i våtrom, boliger og næringsbygg. For håndlegging	Betong, treunderlag, flis/ klinker, homogen PVC, lettbetong, gulvgipsplater, rustfritt stål/ jern	Selvuttørkende, to produkter i ett. Sjiktkykkelse 0-30 mm, kan belegges etter 2-8 timer	1,6 kg/m ² /mm

Produkt	Bruksområde	Underlag	Egenskaper	Forbruk
GULV				
Weber.floor 4042 Fine Rapid	For finsparkling av betong og andre faste underlag i boliger og næringsbygg. Til større reparasjoner og flekking før belegging. For håndlegging	Betong, treunderlag, flis/ klinker, lettbetong, gulvgipsplater	Legges i tynne sjikt, selvuttørkende. Sjikttykkelse 0-5 mm, kan belegges etter 3-24 timer	1,6 kg/m ² /mm
Weber.floor 4045 Slope Rapid	Fallbygging og finsparkling på betong og sementbaserte underlag i boliger og næringsbygg. For håndlegging	Betong, murverk, flis/ klinker	Rask settetid, to produkter i ett. Sjikttykkelse 0-50 mm, kan belegges etter 2-24 timer	1,6 kg/m ² /mm
Weber.floor 4150 FineFlow	Avretting av nye og gamle betongunderlag i boliger, næringsbygg, offentlige lokaler, helsebygg og varehus. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil	Betong, lettbetong, flis/ klinker, Leca Byggeplank	Pumpbar, selvutjevne, normaltørkende. Sjikttykkelse 4-30 mm, 6-10 mm på lettbetong. Beleggbare etter 1-3 uker.	1,7 kg/m ² /mm
Weber.floor 4160 FineFlow Rapid	Avretting av nye og gamle betongunderlag i boliger, næringsbygg, helsebygg og varehus. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil	Betong, gulvgipsplater, treunderlag, flis/ klinker, homogen PVC, lettbetong, rustfritt stål/ jern	Pumpbar, selvutjevne, selvutørkende. Sjikttykkelse 2-30 mm, 6-10 mm på lettbetong. Beleggbare etter 1-3 døgn.	1,65 kg/m ² /mm
Weber.floor 4310 FibreFlow	Avretting og rehabilitering av betongunderlag og andre faste underlag, til oppbygging av lydgvulv og flytende konstruksjoner. Til bruk i boliger, næringsbygg, helsebygg og varehus. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil	Betong, treunderlag, lettbetong, flis/ klinker, Leca Byggeplank, ulike delesjikt for flytende konstruksjoner.	Pumpbar, selvutjevne, fiberforsterket, normaltørkende. Sjikttykkelse 5-50 mm, 6-30 mm på lettbetong. Beleggbare etter 1-5 uker.	1,75 kg/m ² /mm
Weber.floor 4320 FibreFlow Rapid	Avretting og rehabilitering av betongunderlag og andre faste underlag, til oppbygging av lydgvulv og flytende konstruksjoner. Til bruk i boliger, næringsbygg, helsebygg og varehus. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil	Betong, gulvgipsplater, treunderlag, flis/ klinker, homogen PVC, lettbetong, rustfritt stål/ jern	Pumpbar, selvutjevne, fiberforsterket, selvutørkende. Sjikttykkelse 5-50 mm, 6-20 mm på lettbetong. Beleggbare etter 1-5 døgn.	1,75 kg/m ² /mm

Produkt	Bruksområde	Underlag	Egenskaper	Forbruk
GULV				
Weber.floor 4350 BaseFlow	Avretting av betongunderlag og til flytende konstruksjoner, til bruk i tykkere sjikt, i våtrom, bolig, næringsbygg, helsebygg og varehus. Leveres med pumpebil.	Betong, flis/ klinker	Pumpbar, fiberforsterket, normaltørkende. Sjiktkykkelse 20-80 mm. Beleggbare etter 1-5 uker (1 uke pr cm).	1,9 kg/m ² /mm
Weber.floor 4360 BaseFlow Rapid	Avretting av betongunderlag og til flytende konstruksjoner, til bruk i tykkere sjikt, i våtrom, bolig, næringsbygg, helsebygg og varehus. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil.	Betong, flis/ klinker	Pumpbar, fiberforsterket, selvuttørkende. Sjiktkykkelse 20-80 mm. Beleggbare etter ca 1 døgn til ca 1 uke (1 døgn pr cm).	1,85 kg/m ² /mm
Weber.floor 4600 DuroBase	Avretting av underlag før legging av Weber.floor 4610 og 4630, til bruk i lager og industrilokaler. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil.	Betong, flis/ klinker	Pumpbar, fiberforsterket, høy fasthet. Sjiktkykkelse 4-50 mm. Beleggbare etter 1-5 døgn.	1,7 kg/m ² /mm
Weber.floor 4602 DuroBase Extra	Avretting av underlag før legging av Weber.floor 4610 og 4630, til bruk i lager og industrilokaler. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil.	Betong, flis/ klinker	Pumpbar, fiberforsterket, høy fasthet. Sjiktkykkelse 5-30 mm. Beleggbare etter 1-3 døgn.	1,7 kg/m ² /mm
Weber.floor 4610 DuroTop	Avretting av betongunderlag med høye krav til planhet for middels til høy belastning til bruk i lager, høyreolager og industrilokaler. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil.	Holdfast betong, Weber.floor 4600 og 4602	Pumpbar, selvutjevne, høy fasthet. Sjiktkykkelse 4-15 mm. Ferdig slitesjikt.	1,7 kg/m ² /mm
Weber.floor 4630 DuroLit	Avretting av betongunderlag med hard, intensiv belastning i lager og industrilokaler. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil.	Holdfast betong, Weber.floor 4600 og 4602	Pumpbar, selvutjevne, høy fasthet. Sjiktkykkelse 5-15 mm. Ferdig slitesjikt.	1,9 kg/m ² /mm
Weber.floor 4655 DuroFlow Rapid	Avretting av betongunderlag som underlag for herdeplastsystemer til bruk i butikker, varehus, offentlige lokaler og industrilokaler. Kan legges for hånd, med blandepumpe eller pumpebil.	Betong, andre faste underlag	Selvutjevne, selvuttørkende. Sjiktkykkelse 4-30 mm. Beleggbare etter 1-3 døgn	1,6 kg/m ² /mm



Saint-Gobain Byggevarer AS

Brobekkveien 84
Postboks 216 Alnabru
0614 Oslo
Tel: 22 88 77 00
Fax: 22 64 54 54
e-post: info@weber-norge.no
www.weber-norge.no

mars 2010