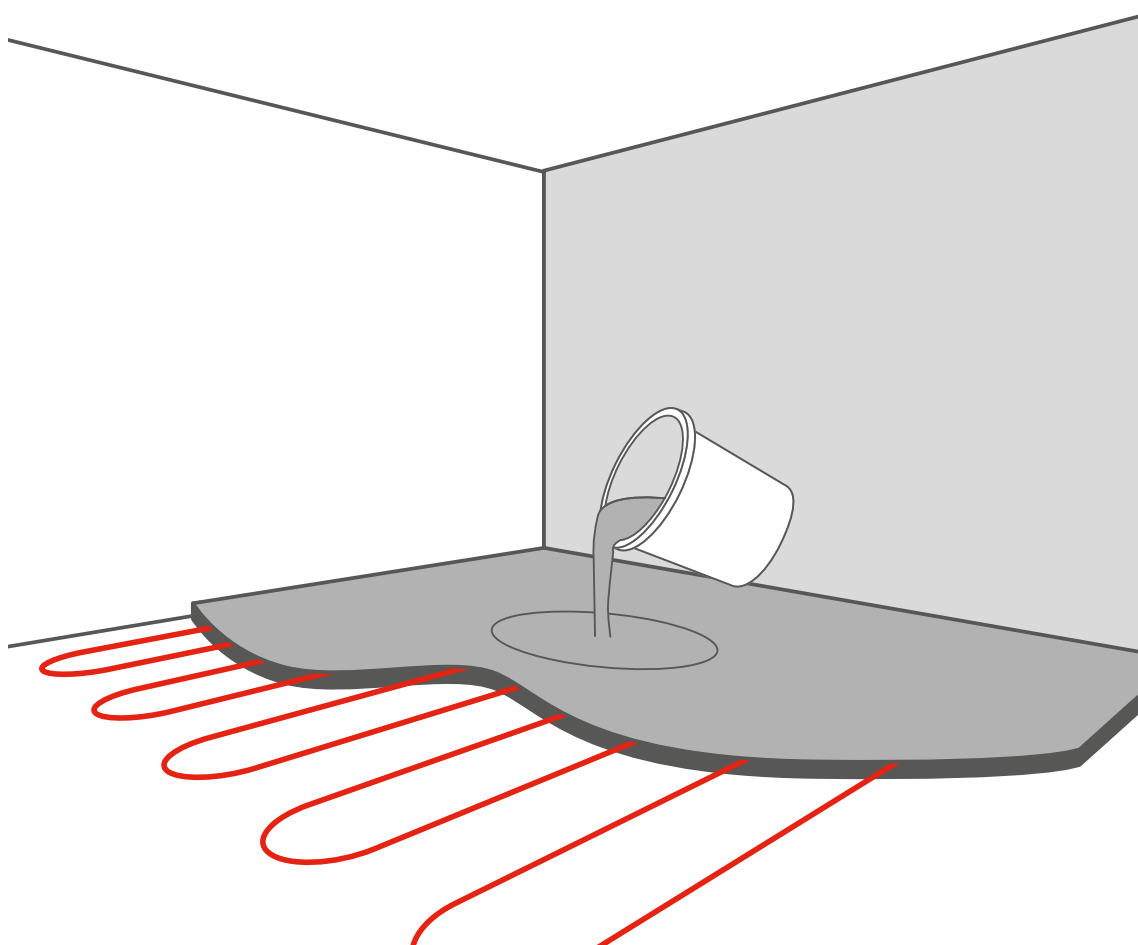


FINJA



HJELP MED – GULV

Enkel veiledning til hvordan du bruker Finjas gulvsortiment

Kort om gulv

Vårt gulvsortiment har optimerte produkttegenskaper, holder høy teknisk kvalitet og leveres i lettere sekker for bedre ergonomi. Vi har gulvprodukter for avretting, gulvmørtel, håndsparkel, design- og industrigulv.

Med våre gulvprodukter trenger du aldri å være i tvil. Alle tåler gulvvarme, tilførsel av fukt og er vannskadestabile. Dessuten er de letthåndterlige og brukervennlige. Vi har et stort utvalg av sementbaserte og pumpbare avrettings-

masser, og de fungerer på en rekke underlag, blant annet betong, lettbetong, naturstein og keramikk.

Finjas sekker har illustrasjoner som viser bruksområdet og symboler som viser egenskaper. Tilsammen hjelper de deg med å ta det riktige valget. Produktnavnene er nå ett tresifret kombinasjon etterfulgt av bokstaver som avklarer produkttegenskap. F for fiberforsterket, D for støvredusert og R (hurtig) for selvtørkende produkt.



260 Fiber Avretting

Støvredusert, fiberforsterket, selvtørkende og pumpbar avrettingsmasse for underlag av betong, porebetong, stein og flis, tre og gulvgips. For bygging av fall og frittstående konstruksjoner. For innendørs og utendørs bruk i henhold til Produktblad.



262 R Avretting

Rask og pumpbar avretting med gode flytegenskaper. Kan belegges etter 12–24 timer. For underlag av betong og andre tette mineralske materialer. Passer også til sponplater, plank og PVC teppe. Tåler fuktighet. Til innendørs bruk.



265 FR Avretting

Fiberforsterket, pumpbar og selvtørkende avretting for underlag av betong og andre tette mineralske materialer. Fungerer også på sponplater. For bygging av fall og frittstående konstruksjoner. Tåler fuktighet. Til innendørs bruk.



310 F Avretting

Fiberforsterket og pumpbar avretting for underlag av betong og andre tette mineralske materialer. Fungerer også på et underlag av sponplater. Egnet for bygging av fall og frittstående konstruksjoner. Tåler fuktighet. Til innendørs bruk.



330 Avretting

Pumpbar avretting med gode flytegenskaper. For underlag av betong og andre tette mineralske materialer og sponplater. Første valget ved krevende overflater som limet parkett, kar og plank. Tåler fuktighet. Til innendørs bruk.

Velg riktig produkt

Med vår produktvelger og mengdeberegner for gulv og badedrom kan du finne riktige produkter på en rask og enkel måte og beregne materialforbruket. I den bevegelige arbeidsanvisningen for gulv viser vi hvordan gulvet bygges opp med alt fra EPS-betong og gulvvarme til avretting og sparkling av fall.

Startsida / Produktvælger og mengdebereknare for golv

Produktvælger og mengdebereknare for golv

Nu kan du enkelt hitta rätt gulvavjämning med hjälp av vår produktvælger. Ange de val som är aktuella för projektet och våra rekommenderade golvprodukter presenteras.

Samtliga av våra golvprodukter håller hög teknisk kvalitet och är:

- Lätarbetade
- Vattenskadestabila
- Klarar golvvarme

Tänk på att alltid förbehandla underlaget med **Primer**, där så krävs, innan gulvavjämning appliceras.

Var ska arbetet utföras? *

Produktkategori *

Typ av underlag *

Vilket ytskikt är aktuellt? *

Vilken maximal skiktjocklek behövs? *

Önskad torktid? *



420 DR Byggsparkel

Støvredusert sparkelmasse for underlag av betong, porebetong, stein og flis, tre og gulvgips. For fin-sparkling og bygging av fall. Egnet som underlag for limte belegg, fliser og flytende tregulv. For innendørs bruk.



450 DR Byggsparkel

Støvredusert sparkelmasse for underlag av betong, porebetong, stein og flis, tre og gulvgips. For oppfylling og bygging av fall. For innendørs bruk samt mindre utjevninger utendørs (ikke salt miljø).



460 R Gulvmørtel

Sementbasert gulvmørtel for betong, lettbetong, stein og flis. For fallbygging og oppbygging. Hensiktsmessig som underlag for fliser eller flytende tregulv. For innendørs bruk.

Hva betyr symbolene på sekken

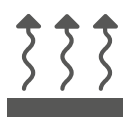
På Finjas nye forpakninger finnes det forklarende symboler. Symbolene gir deg som bruker veiledning og gjør det enklere og velge rett produkt og antall sekker.

Der finner du f.eks. symboler som forklarer om produktet kan brukes utendørs, hvor mye vann som trengs eller hvor mye en 20 kg sekk gir.



IN- & OUTDOOR USE

Kan produktet brukes både innen- og utendørs? I dette eksempelet både ute og inne.



UNDERFLOOR HEATING

Symbolet viser at produktet tåler gulvvarme.



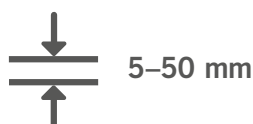
PUMPABLE

Symbolet viser at produktet er pumpbart.



DUST REDUCED

Symbolet viser at produktet er støvredusert. Som gjør at det støver mindre ved blanding.



THICKNESS

Hvilken sjiktykkelse er produktet egnet til? I dette eksempelet over 50 mm.



CONSUMPTION

Hvor mye trenger jeg? Her ser vi at det trengs 20 kg per kvadratmeter.



WALKABLE

Gangbar. Hvor lang tid tar det innen jeg kan gå på gulvet. I dette tilfellet er det 1-3 timer.



FLOOR COVERING

Belegningsbar. Hvor langt tid tar det innen produktet kan belegges? I dette tilfellet 1-3 dager,



Murbøtte. Ekstra forsterket i både plast og håndtak.

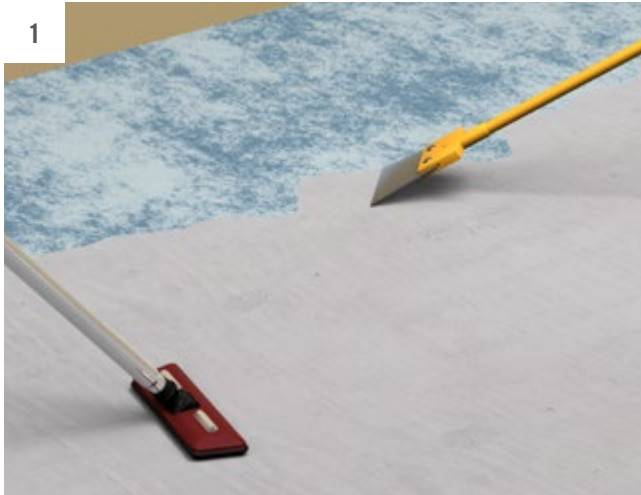


Visp. Kobles til en bormaskin for blanding av mindre volum.



Rettholt. Brukes for å dra av sparkel og gulvmørtel.

Før- og etterarbeid

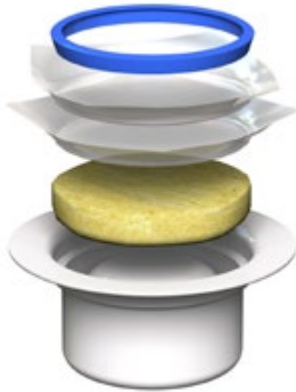


1
Rengjøring av alle gulv. Grovrengjør og støvsug overflaten nøye. Påse at det ikke finnes igjen "forurensninger" som kan påvirke vedheften. Finnes det gammel maling eller sparkelrester skrap disse vekk med for eksempel barkspade, slik at alle biter løsner. Tjærelim eller tjærepapp skal alltid fjernes før sparkling.



2
Priming av alle gulv. Underlaget bestemmer hvilket blandingsforhold som gjelder for primeren. Les produktbladet og bland Finja Primer med vann som anvist på flasken/produktbladet. Tøm ut den ferdigblande primeren og kost den inn i underlaget med en myk kost. Unngå dammer. La primeren tørke før sparkling. Gulvmørtel skal legges i våt primer. Vær nøye med å følge blandingsforholdet. Primeren skal lage en tynn film som man knapt kan se når den er tørket.

3



Sluk. Ved bygging av fall med flytsparkel er det viktig å tette rundt sluket slik at ikke sparkelmassen renner ned i sluket og tetter avløpet. Trykk gjerne ned en isolasjonsbitt og tett med plastikk. Stengelst kan også brukes.



Glattesverd. Til glatting av reparerte overflater

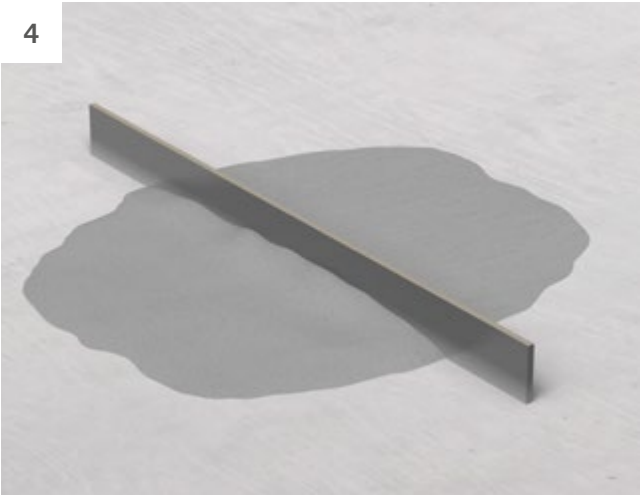


Vater. Brukes for å få kontrollere ujevnheter.



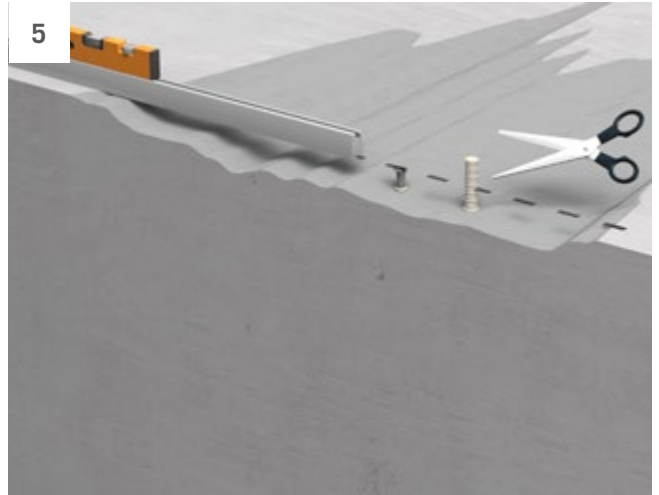
Bredsparkel. Brukes til å påføre håndsparkel.

4



Forarbeid ved finsparkling. Om det finnes større svanker på gulvet kan disse sparkles med Byggsparkel Grov (maks 50 mm) eller Byggsparkel Fin (maks 30 mm). Prime gulvet som beskrevet. Fyll sparkel i svanken å dra over med en rettholt, som er så lang at den dekker hele svanken. Prime deretter hele gulvet innen du begynner med neste sjikt.

5



Forarbeid ved flytsparkling. For å holde nede sparkelforbruket og få et bra sluttresultat bør man alltid kontrollere hvor ujevnt gulvet er med en rettholder/vater. Har man svanker i gulvet kan man markere riktig nivå med Finjas selvklebende nivåpinner ca 1-2 stk/m²). Jo tettere man setter nivåpinnene, desto lettere er det å oppnå et godt sluttresultat. Vær nøye med å sjekke tettheten under vegger, gjennomføringer og ved betongskjøter, så det ikke er risiko for lekkasje som kan gi mye ekstraarbeide. Bruk stengelist når det sparkles på åpne flater og i døråpninger.

6



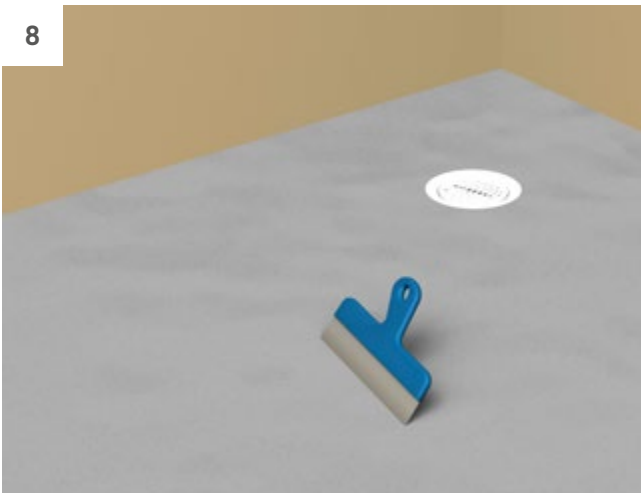
Markere nivå. Marker på veggen med en linje til riktig nivå. Ved fallbygging eller legging med gulvmørtel eller hurtig byggsparkel leker man opp til riktig nivå. Lektene kan settes i mørtel eller man skrur opp lister på veggen. Obs! Ved legging av gulvmørtel skal primeren børstes ut rett før legging og således ikke tørke.

7



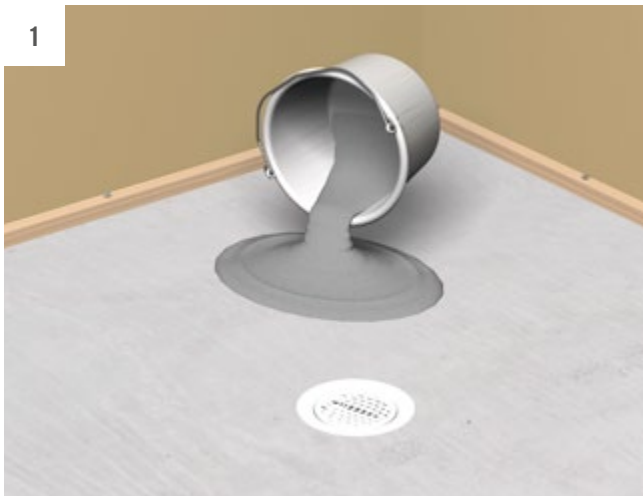
Blanding. Les på sekken hvor mye vann som skall blandes med sparkelen og mål opp riktig mengde vann i en bøtte. Hell pulveret i bøtten og bland massen i minst 2 minutter (ellers herder sparkelen for fort) med en visp til en jevn og klumpfri masse. Obs! Først vann, så pulveret!

8

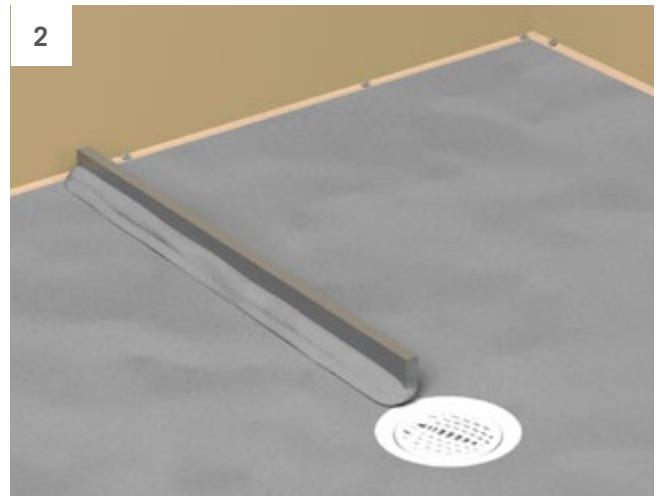


Etterarbeid. Når sparkelen akkurat er gangbar kan man finjustere ved å skrape eller ytterligere finsparkling. Skraping bør gjøres snarest mulig, så ikke gulvet blir for hardt. Skrap av eventuelle rygger og ujevnheter. Ved fallbygging, rens brønnen/sluket og skjær til sparkelen for en fin overgang til sluket. Når sparkelen har tørket kan den slipes med en slipekloss.

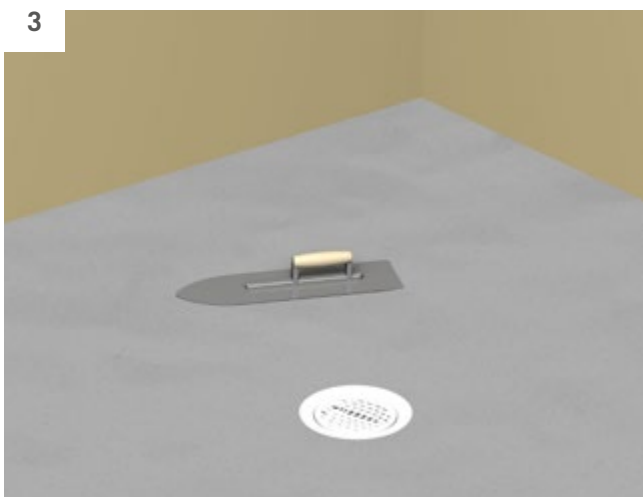
Oppbygging



Oppbygging med gulvmørtel. Ved fallbygging med gulvmørtel kan man med fordel skru opp en lekt langs med veggen som angir topp gulv. (se for- og etterarbeid punkt 7) Med fordel kan du ha rettholt med forskjellige lengder. Dette for å dra av gulvmørtelen mellom lekter og sluk for å få et jevnt fall. Slå ut den jordfuktige mørtelen på gulvet. Stamp det godt. Fyll på med mer ved behov.



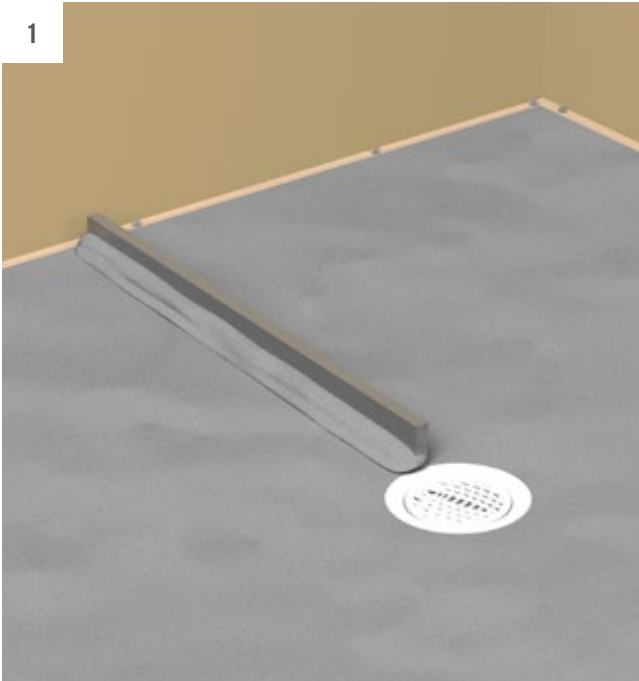
Dra så av med rettholdet mellom lekt og sluk. Fjern lekter og nivåpinner og fyll sporene med gulvmørtel. Puss overflaten jevn, gjerne med et pussebrett. Er massen for tørr så sprut på litt vann.



Umiddelbart deretter pusser du overflaten ytterligere med et stålsverd. Skulle du trenge finsparkling kan du bruke Finja Byggsparkel Fin. Sparkling skjer etter at gulvmørtelen har tørket. (Husk å prime før sparkling).

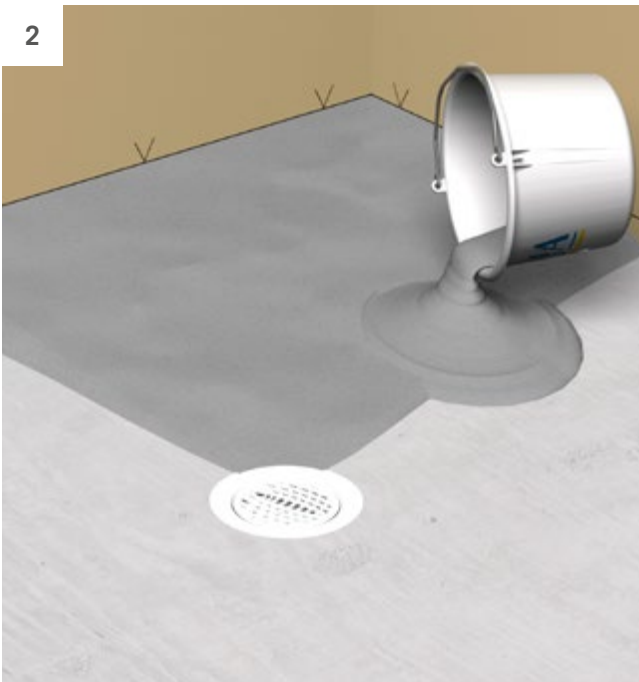
Fallbygging

1



Fallbygging med Byggsparkel. Gjør forarbeidet som beskrevet tidligere. Er det ingen tykke fall som skal bygges og det haster med å legge gulvbelegg er dette det perfekte produktet. Hell ut sparkelen på gulvet og arbeid med en slett stålsparkel. Ha forskjellige rettholter tilgjengelige og dra av mellom nivåanviser og sluk til et jevnt fall. Så snart sparkelen er gangbar, ca. 15 min, ta bort lektene og fyll igjen sporen med sparkel. Skulle et punkt være for høyt så skrap dette til riktig nivå med en gang. Et tips kan være og heller sparkle det litt for lavt og regne med en ekstra sparkling.

2

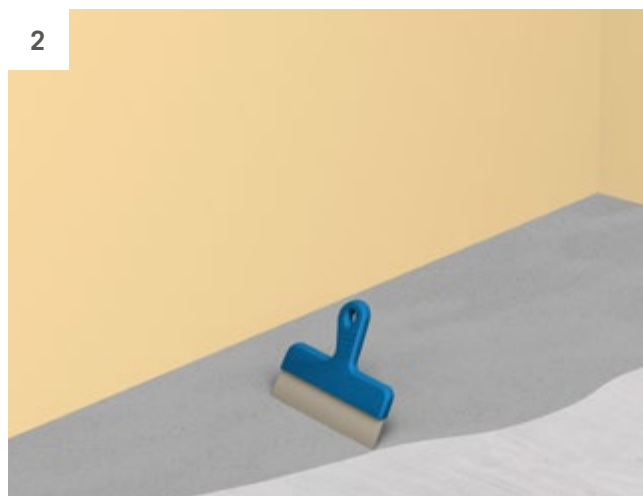


Fallbygging med Gulvavretting. Gjør forarbeide som beskrevet tidligere. Tegn en vannrett linje for å markere hvor fallet skal begynne på veggen rundt i rommet. Hell sparkel rundt veggene og la det renne ned mot sluket. Vent 10-15 minutter og dra sparkelen opp mot veggen med en tannet sparkel. Direkte etter at sparkelen er gangbar, gå in og skjær til kanten rundt sluket så det blir en myk overgang ned mot sluket.

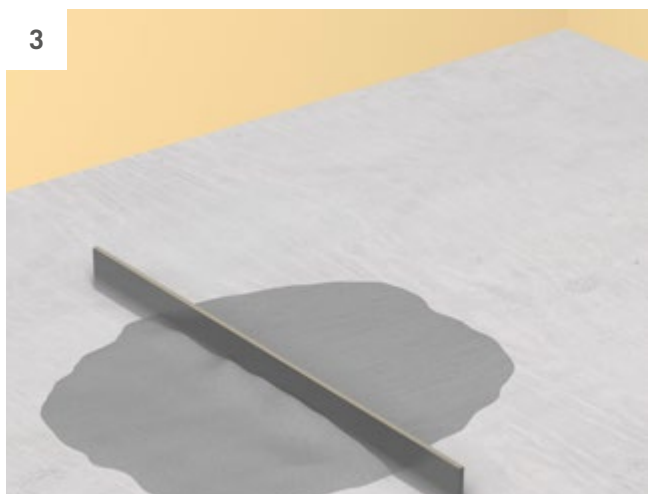
Fin- og grovsparkling



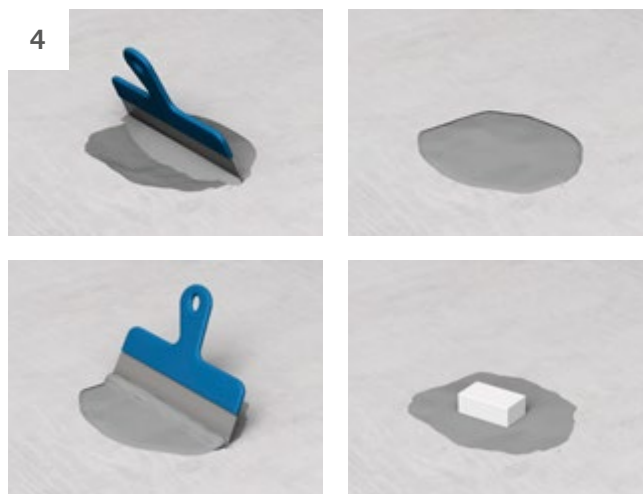
Finsparkling med Byggsparkel. Når primeren har tørket kan sparklingen begynne. Hell massen på gulvet ved veggen lengst ifra døren. Sparkle ut massen med en slett stålsparkel.



Det er bare overflaten som skal slettes før man legger f.eks. belegg eller parkett. Hold sparkelen mot underlaget under hele arbeidsprosessen slik at man ikke bygger kuler med sparkelen. Om sparkelen ikke fyller opp underlaget er det bedre å sparkle en gang til enn å forsøke å bygge opp gulvet.



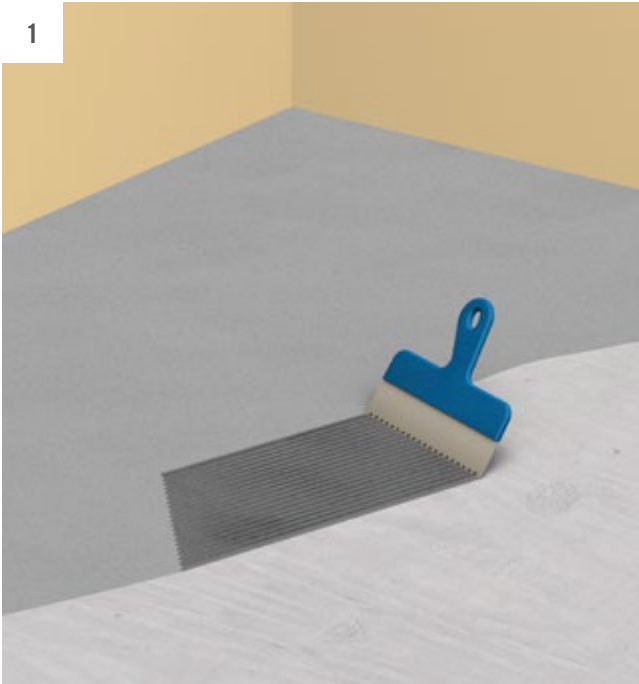
Grovsparkling. Når primeren har tørket kan sparklingen begynne. Hell sparkelmassen ut på gulvet å dra ut sparkelen med en rettskive eller en stålsparkel til riktig nivå. Skal gulvet bygges tykkere så kan man bruke lekter som nivågivere, (se For- og etterarbeid). Gjør heller en tynn overflate sparkling enn å risikere å komme for høyt dette fordi herdet sparkel er en meget hard masse.



Hvis man skal reparere små hull og eventuelt hjørner. Appliser sparkelen med en slett stålsparkel og la sparkelen tørke i ca. 15 minutter. "Skjær" deretter vekk overflødig sparkel og avslutt med å fikse overflaten med en kloss av EPS dyppet i vann.

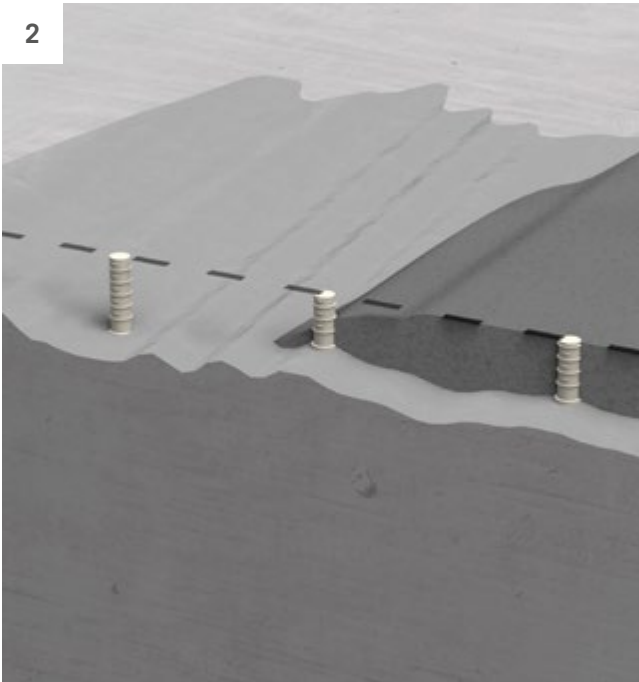
Fin- og grovavretting

1



Finsparkling med gulvavrettingsmasse. Når primeren har tørket kan sparklingen begynne. Skal du sparkle en større flate der man bruker flere sekker, bør du ha hjelp med å blande sparkelen. Dette for at du hele tiden skal ha fersk sparkel å jobbe med. Hell ut sparkelen ved veggen lengst fra døren å dra med deg sparkelen i sveipende bevegelser med tannet sparkel som hele tiden holdes mot gulvets overflate. Fyll hele tiden på med fersk sparkel så det ikke blir en skjøt/leppe mellom de ulike blandingene.

2



Grovavretting med gulvavrettingsmasse. Når primeren har tørket kan sparklingen begynne. Det er bra å ha nivåpinner å gå etter.

Skal du sparkle en større flate der man bruker flere sekker, bør du ha hjelp med å blande sparkelen. Dette for at du hele tiden skal ha fersk sparkel å jobbe med. Ved legging av tykkere sjikt blandes med fordel 2-3 sekker av gangen, da blir det lettere å fylle opp mot nivåpinnene. Bruk en tannet sparkel for å flytte og jevne ut sparkelen.



Inspirerende DIY-prosjekt og produktinformasjon finner du på
finja.no/diy



Denne beskrivelse har som mål å inspirere og vise eksempel på hvordan ulike arbeider kan utføres. Finja kan ikke ta noe konstruksjonsansvar da det finnes mange faktorer som Finja ikke råder over, f.eks. omliggende miljø, underlagets beskaffenhet og kvalitet. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no.

FINJA