

Version 11.18



# Sådan kommer du i gang!

- *en guide til dit Conteco-projekt*

Conteco A/S  
A.P. Møllers Allé 39A – Syd  
2791 Dragør  
+45 53 65 08 80

Tak fordi du valgte Conteco til dit projekt!

Dette er din Conteco guide, som skal hjælpe dig bedst muligt i gang. For yderligere information henviser vi til vores FAQ og instruktionsvideoer på [www.conteco.dk](http://www.conteco.dk). Hvis du har den mindste tvivl undervejs, er du selvfølgelig meget velkommen til at sende os en mail på [info@conteco.dk](mailto:info@conteco.dk) – så vender vi retur hurtigst muligt.

God fornøjelse med projektet :-)

De bedste hilsner,  
Conteco.dk

---

**Dette finder du i vores guide:**

Det skal du bruge.....	1
Opnå det rigtige look.....	1
Systemopbygning.....	1
Blanding af farve.....	1
Blanding af Conteco.....	2
Blanding af Conteco Beton Sealer.....	2
Conteco på væg.....	2
Conteco på gulv.....	3
Conteco på bordplade.....	5
MK-godkendt vådrumsopbygning med Conteco.....	6
Blandingsforhold og forbrug.....	8
Systemopbygninger.....	9
Conteco på gulv (ikke vådrum).....	9
Conteco på væg/bordplade (ikke vådrum) .....	10
Conteco på væg/gulv i baderum.....	11
Conteco+Ardex til MK-godkendt vådrumsopbygning.....	12

### Det skal du bruge:

- ✓ Et glittebræt i enten stål eller plast, eller en gummispartel
- ✓ En pensel
- ✓ Arbejdshandsker
- ✓ Støvmaske
- ✓ Boremaskine
- ✓ Blandepropel / piskeris til boremaskine
- ✓ Spand til beton
- ✓ Forstøverflaske
- ✓ Malertape
- ✓ Slibeklods og slibepapir

### For MK godkendt vådrumsopbygning til renovering/nybyg af vådrum kræves yderligere:

- ✓ Ardex 7+8 tætningsklæber
- ✓ Ardex SK100W tætningsdug mm.
- ✓ Ardex P51 primer
- ✓ Værktøj til montering

Ved begge løsninger skal der beregnes produkter til forarbejde, alt afhængigt af underlaget.

### Opnå det rigtige look

Conteco giver dig muligheden for at skabe det look du ønsker. Spillet i overfladen afhænger af, hvilket værktøj du bruger. Hvis du anvender et glittebræt i stål, får du et "flammet" look med meget farvespil. Brugen af et glittebræt i plast vil give et mere ensartet udtryk. Det er også muligt at påføre ekstra vand på overfladen mellem betonlagene og under påføring, for at øge farvespillet i overfladen.

### Systemopbygning

Opbygningen af Conteco afhænger af dit projekt, samt hvilken overflade du ønsker. Anvender du Conteco Beton Medium som sidste lag inden Conteco Color Sustainer, får du en rustik overflade, hvor Conteco Beton Fine, giver en finere og mindre ru overflade. For systemopbygning til dit projekt, se bagerste side(r). **Husk:** Du opnår et mere glat resultat, hvis du sliber efter alle betonlag.

### Blanding af farve

Farven på Conteco afhænger af, hvor meget Beton Color Pigment der tilsættes under opblandingen. Vi anbefaler, at der anvendes en køkkenvægt til at måle præcise gram pigment op, da selv små forskelle i gram vil kunne danne farveforskel. **Bemærk:** Selvom det ikke syner af meget, gennemfarver Beton Color Pigment ved kontakt med Conteco Mix & Primer. De vejledende gram bør derfor overholdes. Conteco Color Pigment tilsættes i alle lag.

Farvepigment pr. kg. betonpulver for at opnå følgende nuancer:

Concrete Light = 1 gram

Concrete Medium = 2 gram

Concrete Intense = 3 gram

Charcoal Light = 10 gram

Charcoal Medium = 15 gram

Charcoal Intense = 20 gram

For Conteco i farverne Peach, Dusty Rose, Lemon Tea, New Pine, Icy Waters, Olive Tree, og Desert Sand er blandingsforholdet 5 gram pigment pr. kg. betonpulver. Ønskes en kraftigere farve, kan yderligere pigment tilsættes (dog max. 50 gram pr. kg.). Dette kan købes separat i shoppen.

### **Blanding af Conteco**

Denne fremgangsmåde er den samme for både Beton Fine, Beton Medium, og Beton Basic.

Se blandingsforhold og forbrug på s. 8.

Conteco Beton omrystes og Beton Color Pigment tilsættes i de gram, der svarer til den ønskede nuance. Blandingen piskes grundigt med en blandepropel til pulveret er rørt ud.

Conteco Mix & Primer omrystes og hældes i en spand, hvorefter blandingen af Conteco Beton og Beton Color Pigment tilsættes og piskes kraftigt med en blandepropel til alle klumper er pisket ud.

**Bemærk:** Blandingen skal være forholdsvis flydende – tilsvarende maling. Efter omrøring skal blandingen hvile i 10 minutter, hvorefter den er klar til brug.

### **Blanding af Conteco Beton Sealer**

Conteco Beton Sealer + cross-linker blandes. Blandingen omrystes grundigt og skal hvile i 10 minutter, hvorefter den hældes igennem en si. Derefter er blandingen klar til brug. **Bemærk:** Conteco Beton Sealer skal anvendes indenfor 2 timer efter blanding med cross-linker.

### **Conteco på væg**

1. **Inden du går i gang** bør væggen have en ensartet overflade. Ved påføring af Conteco på klinker bør disse afrensnes og herefter anbefaler vi 3 steps, der sikrer dig den bedste mulige overflade: (1) Grundning af klinker med Ardex P4 Primer, (2) fuldspartling af overfladen med Ardex A46, og (3) grundning af overfladen med Ardex P51, for at sikre en ensartet sugsevne i overfladen. Alle disse produkter findes i shoppen under "Forarbejde og tilbehør". Det er vigtigt, at din overflade er helt jævn, da Conteco påføres i tynde lag. Paneler og gulv afdækkes.
2. **Hvis du har et absorberende underlag** som f.eks. ubehandlet filt eller spartel, anbefales det at anvende Ardex P51 eller anden primer til at "mætte" underlaget før påføring af Conteco.
3. **Når væggen er klargjort**, blandes Conteco Beton til det første lag (se evt. afsnittet "Blanding af Conteco Beton").
4. **Påfør det første lag** med valgte værktøj iht. det ønskede look.
5. **Inden næste lag påføres** slibes overfladen let med sandpapir korn 150. Dette gøres lige efter at overfladen er tør, da almindeligt sandpapir ikke kan anvendes på hærdet Conteco.

Tørretiden er 45-60 minutter pr. lag ved stuetemperatur (21-23 °C, 50% luftfugtighed).

**Bemærk:** Hvis samlinger eller linjer fra underlaget syner igennem første lag (men ikke kan mærkes) vil det sjældent hjælpe, at påføre yderligere Conteco. Her anbefaler vi, at man primer med Ardex P51 i forholdet 1:1 før påføringsprocessen fortsættes. Vælges dette, skal overfladen ikke vandes inden efterfølgende lag.

6. **Inden næste lag påføres**, fugtes overfladen med vand i en forstøverflaske. Dette sikrer optimal vedhæftning for det efterfølgende lag.
7. **Yderligere lag** kan nu blandes og påføres på samme måde som det første lag indtil det ønskede look er opnået. Se evt. systemopbygningen for dit projekt på de bagerste sider. Husk at betonoverfladen altid skal slibes og vandes med en forstøverflaske inden næste lag beton påføres.
8. **Når resultatet er som ønsket og tørt** (anbefalet tørretid min. 12 timer ved normal luftfugtighed) behandles overfladen med Conteco Color Sustainer, der masseres ind i overfladen med en microfiberklud i et tyndt lag. Vær opmærksom på, at der ikke må opstå løbere, da dette kan give permanente linjer i overfladen. Vi anbefaler altid, at Conteco Color Sustainer påføres nedefra på lodrette flader. Conteco Color Sustainer har en tørretid på ca. 60-90 minutter.
9. **Er din væg i køkken eller bad** anbefaler vi, at overfladen forsegles efterfølgende med Conteco Beton Sealer, der gør overfladen vandafvisende, samt modstandsdygtig overfor fedt og rengøringsmidler. Conteco Beton Sealer blandes, hældes i en spand gennem en si, og påføres med rulle i rigelig mængde (samlet 200ml/m<sup>2</sup>). Det er vigtigt, at der konstant er rigeligt produkt på rullen for at forsegle overfladen korrekt. Vi anbefaler altid, at Conteco Beton Sealer påføres nedefra på lodrette flader. Når første lag er tørt efter ca. 45-60 min. ved stuetemperatur (21-23 °C, 50% luftfugtighed) og den mælkehvide overflade er forsvundet, påføres endnu et lag med samme mængde produkt. Da det kan være svært at påføre alle 200ml/m<sup>2</sup> på væg i to lag, kan dette påføres af flere lag for at opnå komplet forsegling af overfladen. **Bemærk:** Conteco Beton Sealer skal anvendes indenfor 2 timer efter produktet er blandet med cross-linker. Produktet er gangbart efter 24 timer. Ved brug i badeværelse bør der gå 7 dage inden badet anvendes.

### **Conteco på gulv**

1. **Inden du går i gang** skal du sørge for, at gulvet har en ensartet overflade. Gulvvarme slukkes 12 timer inden opstart. Ved påføring af Conteco på klinker bør disse afrensnes og herefter anbefaler vi 3 steps, der sikrer dig den bedst mulige overflade: (1) Grundning af klinker med Ardex P4 Primer, (2) fuldspartling af overfladen med Ardex A46, og (3) grundning af overfladen med Ardex P51, for at sikre en ensartet sugsevne i overfladen. Alle disse produkter findes i

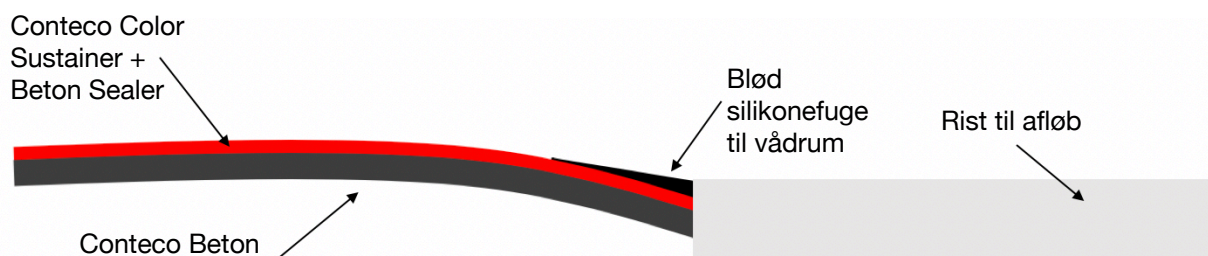
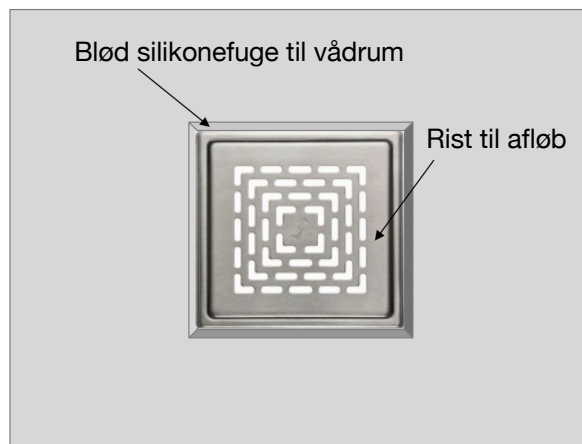
shoppen under "Forarbejde og tilbehør". Hvis du vil bruge Conteco på et trægulv anbefaler vi, at du først stabiliserer gulvet evt. med gulvplader, spartler samlingerne, og fuldlimer en vinyl på gulvet. Alternativt kan der anvendes en fiberforstærket flydespartel og grunder, fremfor vinyl. Det er vigtigt, at din overflade er helt jævn, da Conteco påføres i tynde lag, så ujævnheder vil skinne igennem. Afdæk paneler med malertape.

2. **Hvis du har et absorberende underlag** som f.eks. støbt beton eller spartel, anbefales det at anvende Ardex P51 primer eller andet produkt til at "mætte" underlaget før påføring af Conteco.
3. **Når gulvet er klargjort**, blandes Conteco Beton til det første lag (se evt. afsnittet "Blanding af Conteco Beton").
4. **Påfør første lag** ved at hælde Conteco ud på gulvet i mindre portioner og fordel det i et tyndt lag - så tyndt som muligt (ca. 0,5 mm.) med valgte værktøj iht. det ønskede look.
5. **Inden næste lag påføres** slibes overfladen let med sandpapir korn 150. Dette gøres lige efter at overfladen er tør, da almindeligt sandpapir ikke kan anvendes på hærdet Conteco. Tørretiden er 45-60 minutter pr. lag ved stuetemperatur (21-23 °C, 50% luftfugtighed).  
**Bemærk:** Hvis samlinger eller linjer fra underlaget syner igennem første lag (men ikke kan mærkes) vil det sjældent hjælpe, at påføre yderligere Conteco. Her anbefaler vi, at man primer med Ardex P51 i forholdet 1:1 før påføringsprocessen fortsættes. Vælges dette, skal overfladen ikke vandes inden efterfølgende lag.
6. **Inden næste lag påføres** fugtes overfladen med vand i en forstøverflaske. Dette sikrer optimal vedhæftning for det efterfølgende lag.
7. **Yderligere lag** kan nu blandes og påføres på samme måde som det første lag indtil det ønskede look er opnået. Se evt. systemopbygningen for dit projekt på de bagerste sider. Husk at betonoverfladen altid skal slibes og vandes med en forstøverflaske inden næste lag beton påføres.
10. **Når resultatet er som ønsket og tørt** (anbefalet tørretid min. 12 timer ved normal luftfugtighed) behandles overfladen med Conteco Color Sustainer, der masseres ind i overfladen med en microfiberklud i et tyndt lag. Vær opmærksom på, at der ikke må opstå løbere, da dette kan give permanente linjer i overfladen. Når dette er tørt (efter ca. 60-90 min.) anvendes Conteco Beton Sealer for at gøre overfladen vandafvisende, samt modstandsdygtig overfor fedt og rengøringsmidler. Conteco Beton Sealer blandes, hældes i en spand gennem en si, og påføres med rulle i rigelig mængde (samlet 200ml/m<sup>2</sup>). Det er vigtigt, at der konstant er rigeligt produkt på rullen, for at forsegle overfladen korrekt. Når første lag er tørt efter ca. 45-60 min. ved stuetemperatur (21-23 °C, 50% luftfugtighed) og den mælkehvide overflade er forsvundet, påføres endnu et lag med samme mængde produkt. Overfladen skal have

200ml/m<sup>2</sup> for at være korrekt forsejlet, også selvom dette må påføres i mere end to lag.

**Bemærk:** Conteco Beton Sealer skal anvendes indenfor 2 timer efter produktet er blandet med cross-linker. Produktet er gangbart efter 24 timer. Ved brug i badeværelse bør der gå 7 dage inden badet anvendes.

8. **Bemærk: Ved påføring i badeværelse på eksisterende underlag skal** der laves en skrå kant til den eksisterende rist til afløbet inden Conteco Beton Sealer påføres. Herefter påføres Conteco Beton Sealer tæt ned mod afløbet, og der sluttes af med en vådrumsfuge for at sikre, at overfladen slutter tæt.



### Conteco på bordplade

1. **Inden du går i gang** skal du sørge for, at din overflade er ensartet. Eventuelle huller, samlinger og ujævnheder spartles ud. Hvis du bruger Conteco på træ kan årer, ringe og ujævnheder skinne igennem fordi Conteco påføres i meget tynde lag. Ønsker du det klassiske betonlook anbefaler vi, at du sliber overfladen let først og giver den en primer. Påføres Conteco på en rå, ubehandlet træplade som f.eks. MDF anbefaler vi, at forbehandle overfladen med f.eks. trægrunder eller Ardex P51 ufortyndet, for at gøre overfladen mindre absorberende. Afdæk områder, der ikke skal have Conteco.
2. **Når bordpladen er klargjort**, blandes Conteco Beton til det første lag (se evt. afsnittet "Blanding af Conteco Beton").
3. **Påfør første lag**, ved at hælde små mængder af Conteco på bordpladen og træk det på i tynde lag (ca. 0,5 mm.) med valgte værktøj iht. det ønskede look.
4. **Inden næste lag påføres** slibes overfladen let med sandpapir korn 150. Dette gøres lige efter at overfladen er tør, da almindeligt sandpapir ikke kan anvendes på hærdet Conteco. Tørretiden er 45-60 minutter pr. lag ved stuetemperatur (21-23 °C, 50% luftfugtighed).



**Bemærk:** Hvis samlinger eller linjer fra underlaget syner igennem første lag (men ikke kan mærkes) vil det sjældent hjælpe, at påføre yderligere Conteco. Her anbefaler vi, at man primer med Ardex P51 i forholdet 1:1 før påføringsprocessen fortsættes. Vælges dette, skal overfladen ikke vandes inden efterfølgende lag.

5. **Inden næste lag påføres** fugtes overfladen med vand i en forstøverflaske. Dette sikrer optimal vedhæftning for det efterfølgende lag.
6. **Yderligere lag** kan nu blandes og påføres på samme måde som det første lag indtil det ønskede look er opnået. Se evt. systemopbygningen for dit projekt på de bagerste sider. Husk at betonoverfladen altid skal slibes og vandes med en forstøverflaske inden næste lag beton påføres.
7. **Når resultatet er som ønsket og tørt** (anbefalet tørretid min. 12 timer ved normal luftfugtighed) behandles overfladen med Conteco Color Sustainer, der masseres ind i overfladen med en microfiberklud i et tyndt lag. Vær opmærksom på, at der ikke må opstå løbere, da dette kan give permanente linjer i overfladen. Når dette er tørt (efter ca. 60-90 min.) anvendes Conteco Beton Sealer for at gøre overfladen vandafvisende, samt modstandsdygtig overfor fedt og rengøringsmidler. Conteco Beton Sealer blandes, , hældes i en spand gennem en si, og påføres med rulle i rigelig mængde (samlet 200ml/m<sup>2</sup>). Det er vigtigt, at der konstant er rigeligt produkt på rullen, for at forsegle overfladen korrekt. Når første lag er tørt efter ca. 45-60 min. ved stuetemperatur (21-23 °C, 50% luftfugtighed) og den mælkehvide overflade er forsvundet, påføres endnu et lag med samme mængde produkt. Overfladen skal have 200ml/m<sup>2</sup> for at være korrekt forseget, også selvom dette må påføres i mere end to lag.

**Bemærk:** Conteco Beton Sealer skal anvendes indenfor 2 timer efter produktet er blandet med cross-linker. Den fulde hærdetid på Conteco Beton Sealer er 7 dage og vi anbefaler derfor, at bordpladen ikke tages i brug før dette.

### **MK-godkendt vådrumsopbygning med Conteco**

For at anvende Conteco i totalrenovering og nybyg er det påkrævet, at systemopbygningen anvendes sammen med en vådrumsmembran fra Ardex (7+8 tætningsklæber, samt SK100W tætningsdug), da det udelukkende er denne sammensætning der har modtaget MK-godkendelsen fra ETA Danmark. **Bemærk:** Vi anbefaler altid, at der anvendes et VA-godkendt afløb med klemring når Conteco anvendes til nybyg i badeværelser. Dette skyldes, at man med denne type afløb kan trække dugen ned i afløbet og ”klemme” den fast, og dermed sikre en helt tæt tilslutning.

1. **Inden du går i gang** skal du sikre, at underlaget er tørt, fast, vridningsstabilt, bæredygtigt, samt fri for skillemidler. Gulvvarme slukkes 12 timer inden opstart. Ardex 7+8 hæfter på de fleste overflader. Læs altid produktvejledningen fra Ardex inden opstart.
2. **Ardex STA** selvklæbende tætningsmåtte påføres tæt over afløbet så den følger underlaget, hvorefter afløbet skæres fri.
3. **Ardex 7+8 blandes** under kraftig omrøring til den har en klæbrig konsistens. Se blandingsforhold på s. 8. Der bør kun oprøres den mængde tætningsklæber, som kan forarbejdes indenfor 30 minutter.
4. **Hjørner, tætningsbånd langs kanter, samt manchetter fastklæbes** i ét lag tætningsklæber. Der benyttes en lille rulle til at påføre tætningsklæber, og et lille glittebræt til at presse komponenterne fast. Vær opmærksom på, at bagsiden af tætningskomponenterne er dækket helt med klæber og at luftbobler er presset helt ud.
5. **Tætningsklæber påføres i resten af områderne** med en 3mm tandspartel til glatte underlag, eller en tandspartel i 4mm til ru underlag. Når klæber er påført, monteres Ardex SK100W tætningsdug forsigtigt med fingrene. Herefter benyttes et pudsebræt til at presse dugen på plads og fjerne luftbobler. Vær ekstra opmærksom omkring samlinger og overgange. Ved montering af dugen på gulv er det vigtigt, at der "presses væk" fra afløbet, således at afløbet ikke bliver fyldt op med tætningsklæber.
6. **Tætningsklæber rulles på i et tyndt lag i alle kanter og samlinger** for ekstra beskyttelse. Herefter benyttes et lille glittebræt til, forsigtigt at glitte overfladen, så den bliver plan. Når dugen er monteret, skæres afløbet fri og skrues fast. Husk at sikre, at dugen følger med ned i afløbet og lukker helt tæt. Efter ca. 2 timer slibes tætningsklæberen med sandpapir, så den opnår en jævn overflade.
7. **Til sidst anbefaler vi, at alle overflader grundes** med Ardex P51 (blandet i forholdet 1:3 med vand) for at sikre en ensartet absorbering. Dette gøres for at undgå eventuelle linjer eller farveforskelle i de færdige betonlag.
8. **Underlaget er nu klar til påføring af Conteco.** Følg vejledning for gulv/væg i denne guide, alt afhængigt af, hvor du vil have Conteco.

*For yderligere information ang. Ardex vådrumssystem henviser vi altid til producentens datablade.*

<b>Produkt</b>	<b>Forbrug</b>	<b>Blandingsforhold</b>	<b>Tørretid</b>
Beton Basic	600g/m2	2:1 med Mix & Primer (2 dele beton/1 del Mix & Primer)	45-60 min. pr. lag v. 20°C.
Beton Medium	350g/m2	2:1 med Mix & Primer (2 dele beton/1 del Mix & Primer)	45-60 min. pr. lag v. 20°C.
Beton Fine	350g/m2	2:1 med Mix & Primer (2 dele beton/1 del Mix & Primer)	45-60 min. pr. lag v. 20°C.
Beton Sealer inkl. crosslinker	200ml/m2	5:1 med (5 dele Sealer/1 del crosslinker)	45-60 min. pr. lag v. 20°C.
Color Sustainer	30ml/m2	Anvendes ufortyndet	90 min. pr. lag v. 20°C.
Conteco Color Pigment	-	Afhænger af ønsket farve – se s. 1	-
Ardex P4	300g/m2	Anvendes ufortyndet	60 min. v. 20°C.
Ardex P51	300g/m2	Anvendes ufortyndet på MDF, træ o. lign. Blandes med vand 1:1 for lukkede stenoverflader og ellers 1:3 (1 del P51/3 dele vand)	120-300 min. v. 20°C.
Ardex A46	1,4 kg/m2 pr. mm.	Blandes med vand ca. 3:1 (3 dele A46/1 del vand)	Hurtigtørrende. 30 min. v. 20°C. Gangbar efter 4 timer, klar til primer/Conteco efter 24 timer.
Ardex R4 Rapid		Blandes med vand ca. 2:1 (2 dele R4/1 del vand)	45-60 min. v. 20°C.
Ardex FA20	1,4 kg/m2 pr. mm.	Blandes med vand ca. 3:1 (3,25 dele pulver/1 del vand)	Gangbar efter 2 timer, klar til primer/Conteco efter 24 timer.
Ardex K15	1,5 kg/m2 pr. mm.	Blandes med vand ca. 3:1 (3,25 dele pulver/1 del vand)	Gangbar efter 3 timer, klar til primer/Conteco efter 24 timer.
Ardex 7	1,4 kg/m2	1:1 med Ardex 8	30 min. v. 20°C.
Ardex 8	1,4 kg/m2	1:1 med Ardex 7	30 min. v. 20°C.

For yderligere information ang. Ardex produkter henviser vi altid til producentens datablade.

Bemærk: Lavere temperaturer forlænger forarbejdnings-/tørretid. Højere temperaturer forkorter forarbejdnings-/tørretid.

**Systemopbygning gulv (ikke vådrum)**

Conteco Beton Sealer 2. lag*
Conteco Beton Sealer 1. lag*
Conteco Color Sustainer
Conteco Beton Medium eller Conteco Beton Fine
Conteco Beton Basic
Eksisterende underlag

\* Samlet mængde Beton Sealer skal altid være min. 200ml/m<sup>2</sup> for at give en vandtæt overflade (også selvom dette må påføres i mere end to lag).

## Systemopbygning væg/bordplade (ikke vådrum)

Conteco Beton Sealer 2. lag* (kan tilvælges**)
Conteco Beton Sealer 1. lag* (kan tilvælges**)
Conteco Color Sustainer
Conteco Beton Medium eller Conteco Beton Fine
Conteco Beton Basic eller Conteco Beton Medium
Eksisterende underlag

\* Samlet mængde Beton Sealer skal altid være min. 200ml/m<sup>2</sup> for at give en vandtæt overflade (også selvom dette må påføres i mere end to lag).

\*\* Bør altid tilvælges på bordplader indendørs, samt vægge i udsatte områder som bag komfur eller v. toilet.

## Systemopbygning væg/gulv i baderum\*\*

Conteco Beton Sealer 2. lag
Conteco Beton Sealer 1. lag
Conteco Color Sustainer
Conteco Beton Medium eller Conteco Beton Fine
Conteco Beton Medium
Conteco Beton Basic
Eksisterende underlag

\* Samlet mængde Beton Sealer skal altid være min. 200ml/m<sup>2</sup> for at give en vandtæt overflade (også selvom dette må påføres i mere end to lag).

\*\* Ved etablering på eksisterende godkendt vådrumsopbygning i vådzone.

## Conteco+Ardex til MK-godkendt vådrumsopbygning

Conteco Beton Sealer 2. lag*
Conteco Beton Sealer 1. lag*
Conteco Color Sustainer
Conteco Beton Medium eller Conteco Beton Fine
Conteco Beton Medium
Conteco Beton Basic
<b>Ardex SK100W Tricom Tætningsdug</b>
<b>Ardex 7+8 Tætningsklæber</b>

\* Samlet mængde Beton Sealer skal altid være min. 200ml/m<sup>2</sup> for at give en vandtæt overflade (også selvom dette må påføres i mere end to lag).