

Før du beslutter dig - Vigtig information om materialet Microcement

Ibrugtagning af flader behandlet med Microcement

Microcementen opnår fuld hærkning efter 28 døgn efter påført topbehandling. Der er øget risiko for skader i de første 2 uger. Flader i vådzone må ikke tages i brug de første 10 dage. Gulve der ikke er i vådzone, er let tilgængelige efter 2 døgn ved min. 20 grader.

Udtrykket på den færdige flade behandlet med Microcement

Udførsel af Microcement er et håndværk, der er mange faktorer der spiller ind, såsom bl.a. dit valg af metode til udlægningen af materialet, måden den enkelte håndværker arbejder på, underlagets beskaffenhed, lysindfald og tørretider.

Alt dette spiller ind og gør netop, at slutresultatet varierer fra gang til gang, men samtidig også det der gør din Microcementoverflade unik!

Du vil opleve, at vi aldrig kan ramme præcis den farveprøve du har set i vores showroom. Svarer farveudtrykket ikke til forventningen og er den væsentlig afvigende fra farveprøven i vores showroom, kan der i de fleste tilfælde lægges et nyt lag.

Strukturen i overfladen afhænger bl.a. af underlaget, da det udlagte lag er nede på 0,1-0,3 mm. Der vil i nogle tilfælde kunne opleves små Pin-holes (små prik-huller), små ridser/fordybninger efter cementens små korn, samt tørspor som kan give et uens udtryk – Dette er ikke fejl fra håndværkerens side, men opstår da det er et naturmateriale der arbejdes med.

Produktets opbygning og egenskaber giver en fugtbestandig og vandafvisende overflade. Produktet vil ikke være vandtæt såfremt dette er udsat for konstant opstemning af vand, derfor skal der i vådrum altid udlægges en vandtæt membran under belægningen

Opstigning af fugt efter afsluttet behandling, fx. fra underlaget under belægningen, eller utæt gulvafløb kan efterfølgende give problemer med skjolder under belægningen.

Tilbudsforudsætninger

Medmindre det er nævnt i tilbuddet, er der ikke medtaget udgift til reparation af underlaget før påføring af Microcement, herunder delvis opretning med flydespartel af lunger, skævhed i bestående klinker o.lign. Det er tillige en forudsætning, at underlaget ikke er løst eller ikke fæstner på underliggende underlag, fx linoleum på betongulv.

I øvrigt gælder de til enhver tid gældende [salgs- og leveringsbetingelser](#), der kan findes på vores hjemmeside.

Vigtig information til dig der har fået flader med Microcement

Daglig anvendelse

For at sikre længst mulig levetid på dine flader med Topcement/microcement anbefaler vi bl.a.:

- Undgå længere opbevaring af våde tæpper, håndklæder etc.
- Beholdere med udtrængende sæbe, rengøringsmidler ect. kan give misfarvninger
- Undgå permanent vand på fladen, da det kan give skjolder og misfarvninger
- Hold overfladen fri for sten eller sand, der kan efterlade ridser
- For at flytte møbler; "løft og slip"
- Beskyt med fx filt- eller gummidutter på metalben, skarpe overflader, etc.
- Tab af hårde eller skarpe genstande kan give skade på belægningen

Daglig vedligeholdelse og rengøring

Vi anbefaler Topcement ECOCLEAN til løbende rengøring. Brug aldrig hårde vaskemidler eller afkalkningsmidler. Alkaliske produkter som ammoniak, klor, blegemiddel mv. beskadiger micro-cementens beskyttende lag. Lad aldrig sæbe – af enhver art – ligge for længe på overfladen. Brug 40 ml. sæbe pr. 5 liter vand.

Afkalkning foretages med Topcement ECOCLEAN PRO. Hæld en smule ECOCLEAN PRO direkte på kalkpletten(erne) og lad det virke i få sekunder. Rens derefter med rent vand og aftør området.

Vedligehold i øvrigt

Vi anbefaler løbende vedligeholdelse af microcement med Topcement CERACIMENT, der efterlader et beskyttende lag. Vi anbefaler brug af moppe på gulve og klud på lodrette flader. Hyppigheden af anvendelse med Topcement CERACIMENT afhænger af omfanget af fladens anvendelse/brug (trafik, støv, kalk mv.). Vi anbefaler ikke anvendelse oftere end 1 gang månedligt.

CERACIMENT doseres således:

20-25 ml. for hver 7 liter vand ved påførelse med moppe

25-100 ml. for hver 10 liter vand ved påførelse med maskine