



TOPCIMENT



Det er ikke mikrocement,
det er **Topciment®**.



INDEKS

Jarkov. The LIEX. Design by O.S.A. Ukraine

TOPCIMENT

2

MIKROCEMENT

7

PIGMENTER

19

PRIMERE

29

FORSEGLERE

33

VEDLIGEHOELSE

37

VÆRKTØJER

41

Oprindelsen til Topciment stammer fra en udfordring, som dens opfinder Pierre Ortai stillede sig selv i 2005: kombiner **kvalitet, nem påføring og en enestående finish i det samme produkt.**

Den specialisering og erfaring inden for dekorativ lagning, som han bragte med sig, har gjort os til en **nøglespiller på området.**

Vores filosofi defineres klart som kontinuerlig forbedring af vores produkter. Hver dag overvinder vi udfordringer, opnår mål og sætter nye mål. Vores fremtid og vores lagings har en ting til fælles: **de er grænseløse.**





Det primære mål er at **udvikle det bedste produkt** uden at spare på den nyeste generation af additiver eller på råmaterialer af den højst mulige kvalitet.

Vi producerer vores mikrocementer med **quartz** i stedet for carbonater. Dette materiale er tusind gange hårdere og mere modstandsdygtigt. Derudover anvender komplekse igtningsprocesser, der er uden for de fleste virksomheders rækkevidde.





Som en ekstra service kan vi arrangere transporten, der er lige så vigtig for os som for vores kunder.

Vores lagerkapacitet gør det muligt for os at udføre ordrer på under 24 timer og få dem frem til destinationen på kortest mulig tid. Takket være den logistiske koordinering eksporterer vi vores produkter til **over 50 lande**.



Vi begyndte at arbejde som påførere, hvilket har gjort os i stand til at **træne professionelle**,

der interesserer sig for produkterne, og som altid tilstræber den bedste påføring.

Vi gennemfører træningskurser, hvor vi underviser i påføringsteknikken og certificerer vores påførere. Personer, der følger vores påføringsmetode fuldstændigt, kan desuden nyde godt af op til **10 års garanti** på vores produkter.



Bag et kvalitetsprodukt står et godt team. Vores internationale team med 30 personer er ansvarlige for at kontrollere råmaterialerne for at løse ethvert tvivlsspørgsmål i forbindelse med påføringen. Vi råder over et **kundeservicecenter og teknisk ekspertevaluering på flere end 10 sprog.**



Freddo. Chernigof. Ukraine

MIKROCEMENT

Grænseløs

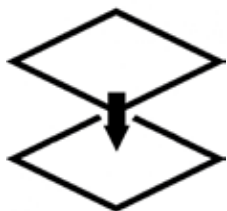
Mikrocement er en kontinuerlig laging, der er ideel til alle hjemmets rum og selv i swimmingpools.

Håndværksmæssig påføring sikrer et enestående og eksklusivt resultat.

TO-KOMPONENT- MIKROCEMENTER



God fleksibilitet: Topciment® mikroementer revner ikke, heller ikke på gamle underlag som fx historiske bygninger.



Vedhæftningen til de eksisterende underlag med to-komponent-mikroementer er bedre end med produkter, der kun blandes med vand.

Vidste du, at... en-komponent-mikroementer indeholder acrylharpiks i pulveret? Acrylharpiksen er blevet dehydreret og tilføjet til cementen som pulver, hvorved den mister de fleste af sine egenskaber.

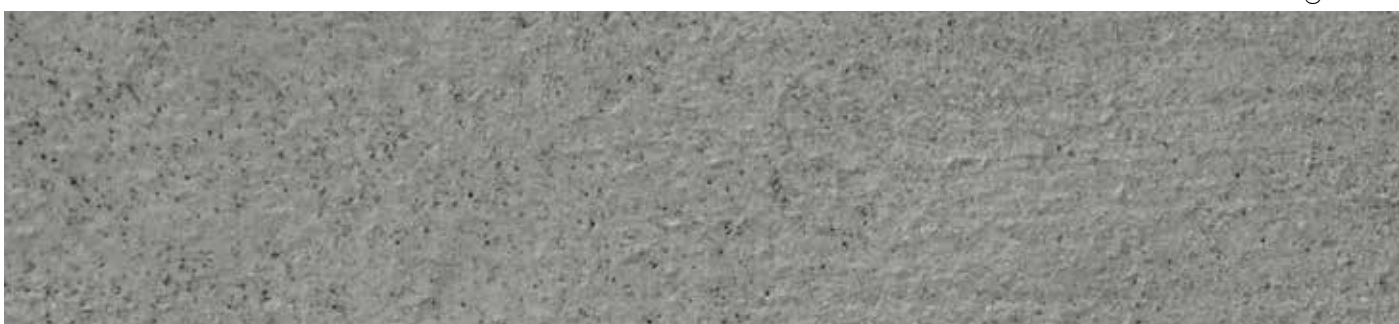
M I C R O B A S E Basislaging til at sikre korrekt påføring eller til at skabe en rustik effekt.



M I C R O F I N O Traditionel mikrocement, glat, fin og elegant.



M I C R O D E C K Den stærkeste mikrocement til gulve.



M I C R O S T O N E Ideel til udendørs brug, tekstureret og skridsikker.



A Q U A C I M E N T Laging til overflader med løbende kontakt til vand.



MICROBASE

Microbase har to anvendelsesformål: som base og som finish. Den bruges primært som base til forbehandling af overfladen. Den dækker vævet og giver styrke og hårdhed til lagingen, som efterfølgende påføres finish med Microfino, Microdeck eller Microstone. Hvis Microbase påføres som finish, får området et rustikt udseende med uregelmæssig og håndlavet tekstur.



UNE EN13892-2
UNE EN13892-8



Aggregaternes maksimale størrelse:
0.4 mm



Bøjningsstyrke:
10 N/mm² (28 dage).



Trykstyrke:
45 N/mm² (28 dage).



Brandmodstands evne:
B_{FL} S1



Limfugestyrke:
1.5 N/mm²

◆ Emballage

➤ Microbase 20 kg

◆ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver – 3,00 l Acricem Resin

◆ Forbrug

➤ Microbase (2 lag) – 2,00 kg/m²



MICROBASE XL



Aggregaternes maksimale størrelse:
0,5 mm

◆ Emballage

➤ Microbase XL 20 kg

◆ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver XL – 3,00 l Acricem Resin

◆ Forbrug

➤ Microbase XL (1 lag) – 1,40 kg/m²

MICROBASE XXL



Aggregaternes maksimale størrelse:
0,6 mm

◆ Emballage

➤ Microbase XXL 20 kg

◆ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver XXL – 2,50 l Acricem Resin

◆ Forbrug

➤ Microbase XXL (1 lag) – 1,70 kg/m²



MICRODECK

Microdeck er den bedst egnede mikrocement til indendørs gulve, da den har en meget høj modstandsevne over for intens trafik på grund af den hårde finish og høje slidstyrke. Den giver mulighed for åbne og overgangsfri rum, der er nemme at rengøre og vedligeholde.



UNE EN13892-2
UNE EN13892-8
UNE EN12633



Bøjningsstyrke:
10 N/mm² (28 dage).



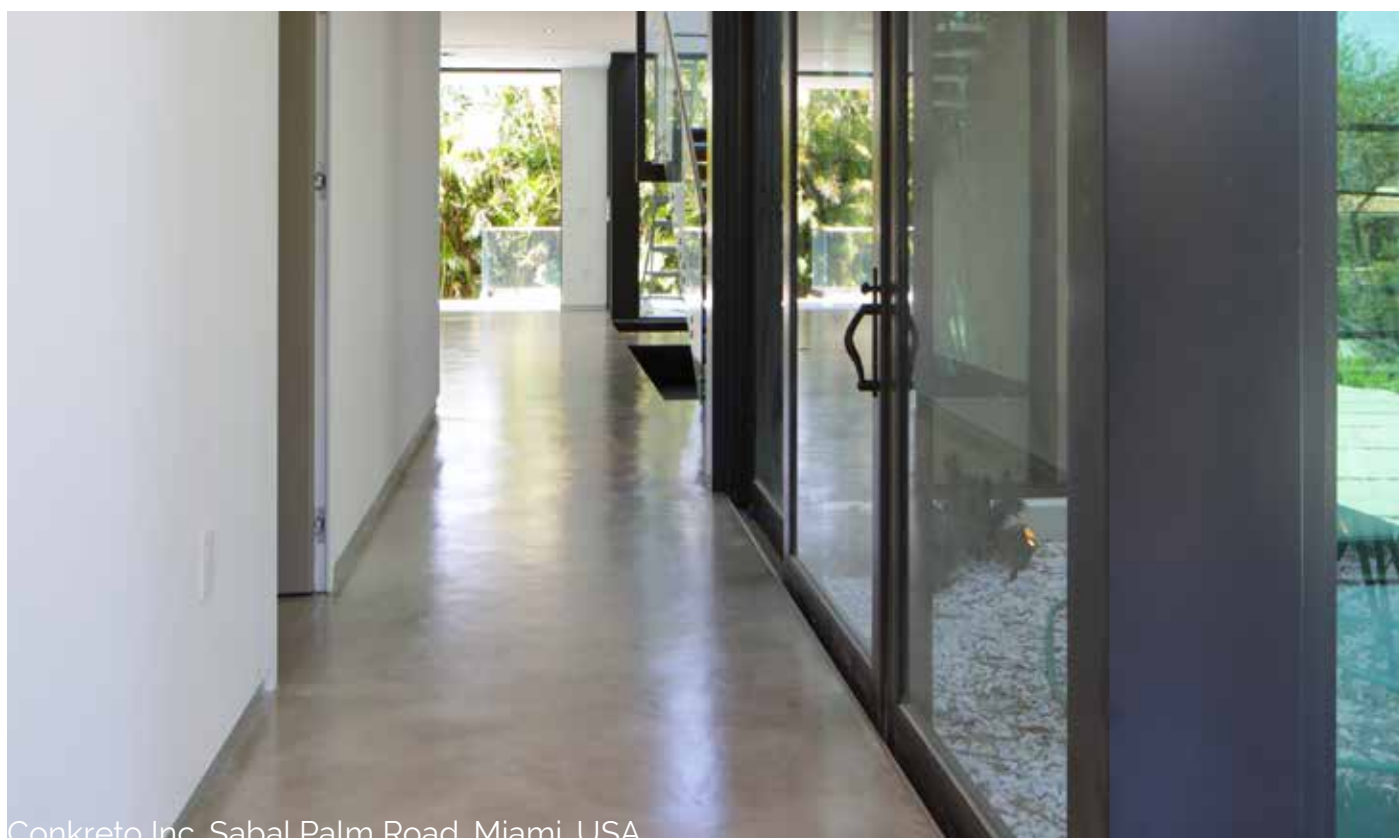
Trykstyrke:
35 N/mm² (28 dage).



Brandmodstands evne:
B_{FL} s1



Limfugestyrke:
1.2 N/mm²



Conkreto Inc. Sabal Palm Road. Miami. USA

MICRODECK M



Aggregaternes maksimale størrelse:
0,2 mm

◇ Emballage

➤ Microdeck M 20 kg

◇ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver – 3,00 to 3,50 l Acricem Resin

◇ Forbrug

➤ Microdeck M (2 lag) – 1,00 kg/m²

MICRODECK L



Aggregaternes maksimale størrelse:
0,3 mm

◇ Emballage

➤ Microdeck L 20 kg

◇ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver – 3,00 to 3,50 l Acricem Resin

◇ Forbrug

➤ Microdeck L (2 lag) – 1,00 kg/m²



Top Cement Danmark. Copenhagen. Danmark

Den ideelle mikrocement til vægge. Den er udelukkende designet til lodrette flader og ikke-trafikbærende vandrette flader. Overfladen er behagelig, glat og silkeagtig at røre ved takket være den finkornede tekstur. Det giver materialet en meget populær og attraktiv effekt.



UNE EN13892-2
UNE EN13892-8



Aggregaternes maksimale størrelse:
0,125 mm



Bøjningsstyrke:
7 N/mm² (28 dage).



Trykstyrke:
22 N/mm² (28 dage).



Brandmodstands evne:
B_{FL} do



Limfugestyrke:
1,2 N/mm²

◆ Emballage

- Microfino 10 kg
- Microfino 20 kg

◆ Blandingsforhold

- 10 kg pulver – 4,50 l Acricem Resin

◆ Forbrug

- Microfino (2 lag) – 0,50 kg/m²



Showroom Topcreation. Rome. Italy

MICROSTONE



Den mest anbefalede mikrocement til udendørs brug på grund af skridsikkerheden og den høje slidstyrke og robusthed. Den bruges sædvanligvis på terrasser og balkoner, men den æstetiske finish gør den også velegnet til facader.



Aggregaternes maksimale størrelse:
0,4 mm



UNE EN13892-2
UNE EN12633

◆ Emballage

➤ Microstone 20 kg

◆ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver – 2,70 l Acricem Resin

◆ Forbrug

➤ Microstone (2 lag) – 2,00 kg/m²



Bøjningsstyrke:
11 N/mm² (28 dage).



Trykstyrke:
50 N/mm² (28 dage).



Brandmodstands evne:
B_{FL} s1



Limfugestyrke:
1,5 N/mm²



David Grille. A Coruña. Spain

AQUACIMENT XL



Mikrocement til forbehandling, der også kan bruges som afsluttende lag, hvis man ønsker den type æstetiske finish. Teksturen er grov og skridsikker. Ideel omkring swimmingpools.

◆ Emballage

➤ Aquaciment XL 20 kg

◆ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver XL – 2,50 l Acricem Resin

◆ Forbrug

➤ Aquaciment XL (2 lag) – 3,00 kg/m²

AQUACIMENT M



Afsluttende mikrocement til påføring over Aquaciment XL. Mellemkornet tekstur. Ideel til indersiden af swimmingpools, giver en glat finish, som er behagelig at røre ved.

◆ Emballage

➤ Aquaciment M 20 kg

◆ Blandingsforhold

➤ 10 kg pulver M – 3,00 l Acricem Resin

◆ Forbrug

➤ Aquaciment M (2 lag) – 1,80 kg/m²



Topciment Valencia, L'Eliana, Spain

ACRICEM



Vandbaseret acrylharpiks til præparering af mørtel med to-komponent Topciment®-mikrocement. Den kan også anvendes som primer på cementbaserede underlag.

◇ **Emballage**

- Acricem 5 l
- Acricem 25 l

◇ **Forbrug as a primer**

- Acricem (1 lag) – 0,10 l/m²





Showroom Topciment. Valencia. Spain

PIGMENTER

Ikke bare farver

Grå, brune, intense og neutrale farver
samt dekorative malinger med metal-
eller rusteffekt.

ARCOCEM BASIC



Et udvalg af vandbaserede pigmenter, der bruges til præparering af mono-doser, som indgår i farvningen af mikrocement.

◇ Emballage

➤ Arcocem Basic 1 l

◇ Colours

- Arcocem Basic Blanco - hvid
- Arcocem Basic Negro - sort
- Arcocem Basic Rojo Anaranjado - orangerød
- Arcocem Basic Verde - grøn
- Arcocem Basic Azul - blå
- Arcocem Basic Amarillo - gul



ARCOCEM PLUS



Koncentreret farvevæske til pigmentering af mikrocement.

◇ Emballage

- Præcis dosering til farvning:
10 kg Microfino
20 kg Microbase, Microfino, Microdeck,
Microstone and Aquaciment.



Technofloor. Athens. Greece

FARVE- OVERSIGT



Blanco



Perla



Blanco roto



Marfil



Sáhara



Café



Titanio



Plata



Himalaya



Cemento



Acero



Shale-Gray



Pizarra



Negro



Mojave



Kalahari



Cobre



Wengué



Arena



Desert-Tan



Marrón



Plomo



Piedra-París



Azafrán



Calabaza



Carmín



Liquen



Kiwi



Selva



Topo



French Gray



Jade



Azul Profundo



Azul Noche

ARCOCEM METAL



Et udvalg af pigmenter i vandig opløsning til påføring af lasur med metalliske refleksioner og forskellige typer af finish.

◇ Emballage

► Arcocem Metal - 500 ml



Aluminio 054



Bronze 200



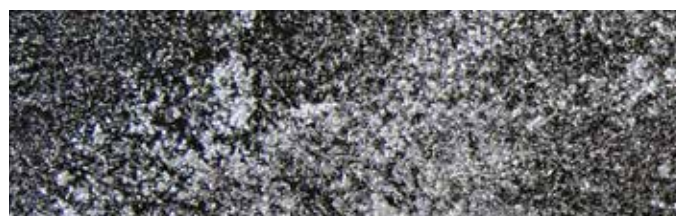
Gold 063



Blanco Plata 500



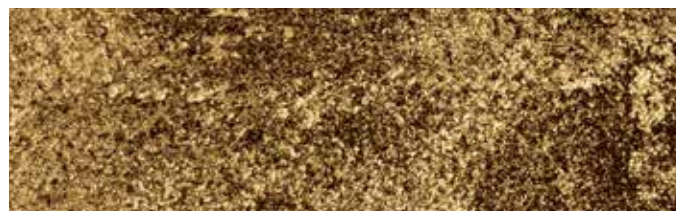
Cobre 063



Silver 500



Cobre Red 063



Gold 500

ARCOCEM OXIDE



Vandbaserede metalmalinger med fine deleikler, der giver en naturlig metaleffekt.

◇ Emballage

➤ Arcocem Oxide 1 l

RUSTAKTIVATOR



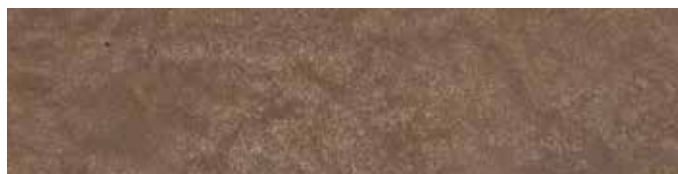
Rustaktivator. En vandbaseret opløsning, som reagerer med de jernholdige metaldeleikler og accellererer oxideringsprocessen.

◇ Emballage

➤ Arcocem RustAktivator 1 l



Oxide Cobre



Oxide Bronze



Oxide Hierro 004



Oxide Hierro 030



Oxide Latón



Oxide Cobre (with Rustaktivator)



Oxide Bronze (with Rustaktivator)



Oxide Hierro 004 (with Rustaktivator)



Oxide Hierro 030 (with Rustaktivator)



Oxide Latón (with Rustaktivator)

Farvebrochure



Et trykt katalog, der viser de tilgængelige farver og teksturer i Topciment® mikrocement: Microfino, Microdeck og Microstone.

◆ **Størrelse**

➤ 270 x 140 mm

Farveoversigt 3D



Et katalog, der er trykt med den nyeste 3D-teknologi for at opnå en naturtro gengivelse af mikrocementernes farver og finish.

Farveoversigt i 3D med 38 fotograferede prøver på Microfino, Microdeck og Microstone med mat, satin- og glans-finish.

◆ **Størrelse**

➤ 298 x 210 mm

Farveoversigt



Håndlavet produkt med ægte teksturprøver af Topciment® mikrocement: Microfino, Microdeck og Microstone med tre typer finish: mat, satin og glans, samt 38 farver påført med Microfino. Alle prøverne er forseglet med Presealer og Topsealer WT satin.

Et håndværksmæssigt produceret katalog i solidt pap med fire sider.

◇ Størrelse

➤ 328 x 225 x 27 mm

Metallic-katalogue



Farveoversigt med 16 prøver på Arcocem Metal og Arcocem Oxide med naturlig og oxideret finish.

Fås som stiv og robust papfolder.

◇ Størrelse

➤ 328 x 225 x 14 mm



PRIMERE

Forbehandling

Inden påføring af mikrocement.
Letter og optimerer kombineringen af
det eksisterende underlag og den nye
laging.

PRIMACEM GRIP



Klar-til-brug universal-vedhæftningsforbedrer til indendørs og udendørs brug uden udledning af flygtige organiske stoffer og baseret på syntetisk harpiks i vandig opløsning og inaktivt siliciumsand.

◆ Emballage

- Primacem GRIP 5 kg

◆ Forbrug

- Primacem GRIP – mellem 0,2 og 0,3 kg pr. m², afhængig af overfladens porøsitet.



IMPOXY



Et to-komponent epoxysystem uden opløsningsmidler, 100 % faste stoffer. Beregnet til brug som primer for at blokere fugt med kapillaritet eller som fugtspærre.

Impoxy forhindrer de mærker, der kan opstå mikrocementen, hvis der er to materialer med forskellige absorptionshastigheder. Ved påføring af mikrocement på fliser overføres samlingerne ikke.

Impoxy forebygger problemer med kapillærvand, og dermed kan mikrocement påføres. For at sikre barriereegenskaberne er det essentielt, at overfladen konsolideres og er i god stand.

◆ Blandingsforhold

- A (base) 62% - B (katalysator) 38%

◆ Emballage

- A (base) 3,10 kg + B (katalysator) 1,9 kg
- A (base) 12,4 kg + B (katalysator) 7,6 kg

◆ Forbrug

- Impoxy – fra 0,3 kg/ m² - afhængig af fugtighed, overfladens porøsitet og påføringsformen.

PRIMACEM PLUS



Vandholdig acrylpolymer, der anvendes som vedhæftningsforbedrer på ikke-absorberende overflader inden påføring af Topciment® mikrocement.

◇ **Emballage**

➤ Primacem PLUS 5 l

◇ **Forbrug**

➤ Primacem PLUS (1 lag) – 0,09 l/m²

PRIMACEM ABS



Primacem ABS er en vandholdig acrylpolymer, der anvendes som vedhæftningsforbedrer på absorberende overflader inden påføring af Topciment® mikrocement.

◇ **Emballage**

➤ Primacem ABS 5 l

◇ **Forbrug**

➤ Primacem ABS (1 lag) – 0,10 l/m²





Edle Räume. München. Germany

FORSEGLERE

Finish

Et udvalg af polyuretaner til at beskytte mikrocementen og gøre den vandtæt.

PRESEALER



Primer formuleret som emulsificeret acryl-copolymer, der er stabil i et fugtigt miljø. Den danner en beskyttende og styrkende film over mikrocement-coatinger i swimmingpools.

Desuden konsoliderer og hærder den mikrocementen og gør den vandtæt, både indendørs og udendørs, inden den forsegles.

◇ Emballage

➤ Presealer 5 l

◇ Forbrug

➤ Presealer (2 lag) – 0,12 l/m²



Residence Sardinera. Jávea. Spain

TOPSEALER WT ONE COAT



Vandbaseret polyuretan med katalysator til forsegling af mikrocement.

Beskytter mikrocementen og gør den nemmere at rengøre og vedligeholde, forbedrer den kemiske og mekaniske modstandsevne betydeligt.

◇ Emballage

- Topsealer WT 5+1 l

◇ Blandingsforhold

- 5 dele Topsealer WT A - 1 dele Topsealer WT B

◇ Forbrug

- Topsealer WT (2 lag) – 0,15 l/m²

◇ Finish

- Matt, satin, glans.

TOPSEALER WT QUICK DRY



En mildt alkalisk to-komponent-polyuretan med 4 timers tørretid mellem påføring af lag.

Den danner en ekstremt fin film, der beskytter og forsegler mikrocementen.

◇ Emballage

- Topsealer WT Quick Dry 5+0,5 l

◇ Blandingsforhold

- 5 dele Topsealer WT A-0,5 dele Topsealer WT B

◇ Forbrug

- Topsealer WT Quick Dry(2 lag) – 0,12 l/m²

◇ Finish

- Matt, satin, glans.



Vedligeholdelse

Specifikke produkter til rengøring og vedligeholdelse af mikrocementen.

ECOCLEAN



Effektivt rengøringsmiddel i høj koncentration, velegnet til rengøring af gulve eller enhver anden overflade i mikrocement.

Ved brug af dette rengøringsmiddel kan mængden af kontaminerende rester reduceres, idet kompositionen indeholder elementer med høj biotilgængelighed.

◆ Emballage

➤ Ecoclean 5 l

ECOCLEAN PRO



Økologisk rengøringsmiddel med bionedbrydelige og miljøvenlige indholdsstoffer. Særligt velegnet til rengøring af vanskeligt snavs.

Kompositionen er ideel til rengøring af mikrocement.

◆ Emballage

➤ Ecoclean PRO 5 l



Decas. Gorinchem. Holland

CERACIMENT



Vedligeholdelsesvoks til gulve. Robust komposition, der giver hårdhed og naturlig glans.

Den særlige komposition gør det muligt at trænge ned i og mætte behandlede gulve. Særligt velegnet til mikrocementgulve.

◆ Emballage

➤ Ceraciment 5 l

CERACIMENT PRO



Vedligeholdelsesvoks til at øge gulvenes modstandsdygtighed og give dem en metal-finish. Kompositionen gulnes ikke med tiden, og overfladernes oprindelige udseende bevares.

Giver en høj glans og har ikke nogen indvirkning på de ledende egenskaber i behandlede gulve eller andre overflader. Særligt velegnet til mikrocementgulve.

◆ Emballage

➤ Ceraciment PRO 5 l



Lucas Puig, Proyes Jávea, Spain



Residence Isabel. Valencia. Spain

Værktøjer

Redskaber til påføring af
mikrocement.

Mixing Drill



Pudsebrættet med dobbelt spiralform er designet til at blande mikrocement for at opnå en ensartet blanding og for at undgå sprøjt.

Spiral i rustfrit stål med sekskantet stålbjælke til at tilslutte bor eller miksere uden gevind.

◇ Størrelse

➤ 120 x 500 mm

◇ Emballage

➤ Enhed

Rubber Trowel



Fleksibelt pudsebræt i gummi, der især bruges til at påføre Microfino.

Den er meget velegnet til at undgå de "brændemærker", der kan opstå med pudsebræt i stål.

Udskiftningsprodukterne fås i sort og hvid.

◇ Størrelse

➤ 140 x 300 mm

◇ Emballage

- Sort pudsebræt
- Hvidt pudsebræt
- Sort pudsebræt til udskiftning
- Hvidt pudsebræt til udskiftning

Steel Trowel



Bi-Flex pudsebræt i stål med afrundede hjørner.

Med robust og ergonomisk gummihåndtag.

Designet til påføring af de fleste teksturerede mikrocement

◆ **Emballage**

- Bi-Flex Steel pudsebræt 300 x 110 mm
- Bi-Flex Steel pudsebræt 350 x 110 mm

◆ **Emballage**

- Enhed

Carbon Trowel



Flexibelt pudsebræt i carbon med retvinklede kanter og træhåndtag, som er perfekt til påføring af mikrocement.

Den forhindrer, at der opstår brændemærker, selv i hvid mikrocement.

Anbefales som afsluttende finish på mikrocement: Microfino og Microdeck.

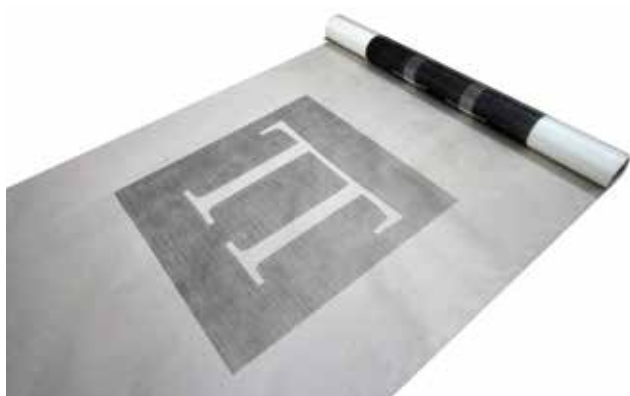
◆ **Størrelse**

- 280 x 120 mm

◆ **Emballage**

- Kasse med 6 styk

Builtex



Topciment glasfibervæv produceres i et særligt tyndt og fint materiale. Anvendes til at styrke base-mikrocementen og forebygge revner, der kan opstå på grund af spændingen i den oprindelige belægning nedenunder.

◆ **Emballage**

➤ 50 x 1 m ruller

◆ **Gram**

- Builtex GR 50
- Builtex GR 58
- Builtex GR 160

Aluminium Profile



Aluminiumskant til at beskytte murhjørner og trapper, hvor der er påført Topciment® mikrocement.

◆ **Størrelse**

➤ 2700 x 3 mm

◆ **Emballage**

➤ Enhed

WT Paint Roller



Rulle med korte fibre, der er designet til at coate glatte overflader med vandbaserede produkter.

Fremstillet i polyesterfiber, der giver en ensartet høj kvalitet og en ekstra fin finish.

Anbefales især til vores vandbaserede primere og forseglere

♦ Størrelse

- 180 mm
- 220 mm

♦ Emballage

- Enhed

DSV Paint Roller



Rulle med korte fibre, der er designet til at færdiggøre glatte overflader med fortynderholdige forseglere.

Rulle i professionel kvalitet, fremstillet i ren uld og velegnet til ensartet og glat finish. Velegnet til fortynderholdige primere og forseglere.

♦ Størrelse

- 180 mm
- 220 mm

♦ Emballage

- Enhed



+34 963 925 989

info@topciment.com
www.topciment.com/en