

TOPCIMENT

2

MIKROCEMENT

7

PIGMENTY

19

ŚRODKI GRUNTUJĄCE

29

ŚRODKI USZCZELNIAJĄCE33

KONSERWACJA

37

NARZĘDZIA

41

Początki Topciment sięgają 2005 roku, kiedy to założyciel firmy. Pierre Ortais, postawił przed nią nie lada wyzwanie: stworzyć produkt oferujący jednocześnie **jakość, łatwość aplikacji i wyjątkowe możliwości wykończenia.** To głównie dzięki jego specjalistycznej wiedzy i doświadczeniu w dziedzinie powłok dekoracyjnych staliśmy się **kluczowym graczem w branży**.

W naszej filozofii na pierwszym miejscu stawiamy ciągłe doskonalenie produktów. Każdego dnia zmagamy się z wieloma wyzwaniami, osiągamy założone cele i wyznaczamy nowe. Nasze produkty i przyszłość mają jeden wspólny mianownik - zupełny brak ograniczeń.





Naszym głównym celem jest opracowanie jak najlepszego produktu, nie żałując przy tym środków na dodatki najnowszej generacji czy surowce o najwyższej dostępnej jakości.

W produkcji mikrocementów zamiast węglanów, wykorzystujemy głównie kwarc - materiał ten jest tysiąckrotnie twardszy i bardziej odporny. Ponadto, stosujemy złożone procesy przesiewania, które znajdują się poza zasięgiem konkurencji.





Jako dodatkową usługę oferujemy zorganizowanie transportu - kwestia ta jest bowiem dla nas tak samo ważna, jak dla klientów.

Dzięki dużym możliwościom magazynowym, jesteśmy w stanie przygotować zamówiony towar do wysyłki w ciągu 24 godzin i dostarczyć go do miejsca przeznaczenia w najkrótszym możliwym czasie. Doskonała koordynacja procesów logistycznych pozwala nam eksportować produkty do ponad 50 kraiów



Naszą działalność rozpoczęliśmy od realizacji usług w zakresie wykonywania powłok dekoracyjnych, co pozwoliło nam wyszkolić profesjonalną kadrę, która nie tylko dba o produkt, ale także szuka najlepszych możliwości jego aplikacji.

Organizujemy kursy szkoleniowe. na których uczymy technik aplikacji i certyfikujemy powłok Ponadto, wykonawców. dla klientów, którzy w pełni zastosują się do naszych metod aplikacji, oferujemy gwarancję 10-letnia nasze produkty.





Nad jakością każdego wyrobu czuwa zespół świetnych fachowców. Posiadamy 30-osobowy, międzynarodowy zespół, odpowiedzialny za szeroki zakres procesów - od kontroli surowców do konsultacji podczas aplikacji powłok. Dysponujemy również profesjonalnym centrum obsługi klienta, a także świadczymy usługi w zakresie fachowej oceny technicznej w ponad 10 językach.



MIKROCEMENT

Bez ograniczeń

Mikrocement to materiał umożliwiający wykonanie jednorodnej powierzchni, który doskonale sprawdza się nie tylko w domu, ale również w bardziej wymagających warunkach, np. na basenach.

Oferując duże możliwości aranżacji wnętrz oraz przestrzeni na zewnątrz, materiał ten pozwala na tworzenie niepowtarzalnych i eleganckich realizacji.

MIKROCEMENT DWUSKŁADNIKOWY



Dobra elastyczność: Mikrocement Topciment® nie pęka nawet po jego nałożeniu na mocno zużyte podłoża, np. w zabytkowych budynkach.



Dwuskładnikowy mikrocement charakteryzuje się lepszą przyczepnościądo istniejącego podłoża niż mikrocement wymieszany wyłącznie z wodą.

Czy wiesz, że.... mikrocementyjednoskładnikowe w formie proszku zawierają żywicę akrylową? Żywica, która zostaje poddana odwodnieniu i dodana do cementu w postaci proszku, traci w ten sposób większość swoich właściwości.

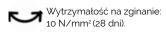


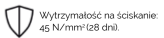
MICROBASE

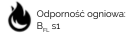
Microbase może być stosowany zarówno jako podkład, jak i wykończenie. W większości przypadków służy jako masa podkładowa do przygotowania powierzchni, na którą nakładane będą kolejne warstwy. W połączeniu z siatką, tworzy wyjątkowo mocną i twardą strukturę pod powłokę wykończeniową Microfino, Microdeck lub Microstone. Microbase zastosowany z kolei jako wykończenie nada powierzchni rustykalny wygląd o nieregularnej i ręcznie wykonanej fakturze.















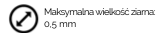
- ◇ Opakowanie > Microbase 20 kg
- Proporcje mieszania > 10 kg proszku – 3,00 l Zywicy Acricem
- Microbase (2 warstwy) – 2,00 kg/m²



MICROBASE XXL







- Opakowanie

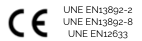
 Microbase XL 20 kg
- Proporcje mieszania10 kg proszku XL- 3,00 l Zywicy Acricem
- **Zużycie**➤ Microbase XL(1 warstwa) 1,40 kg/m²

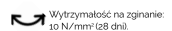
- Maksymalna wielkość ziama: 0,6 mm
- ◇ Opakowanie
 ➤ Microbase XXL 20 kg
- Proporcje mieszania
 10 kg proszku XXL- 2,50 l Zywicy Acricem
- **Zużycie**➤ Microbase XXL (1 warstwa) 1,70 kg/m²

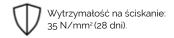


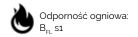
MICRODECK

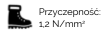
twardości Dzięki wysokiej warstwy wykończeniowej i dużej odporności na ścieranie, mikrocement Microdeck doskonale nadaje się na podłogi w budynkach, w których zwykle panuje duży ruch. Mikrocement pozwala na wykonanie łatwych w utrzymaniu bezspoinowych posadzek, które szczególności sprawdzą się w otwartych przestrzeniach.

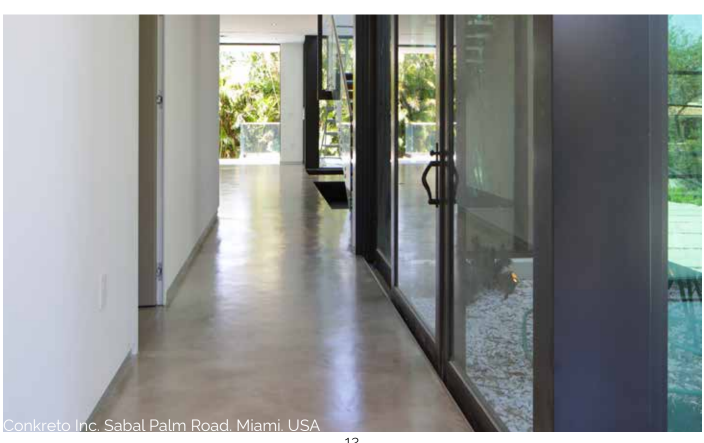






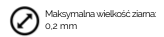






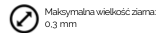
MICRO**DECK L**





- Opakowanie
 - > Microdeck M 20 kg
- ◇ Proporcje mieszania
 - > 10 kg proszku 3,00 to 3,50 l Zywicy Acricem
- ♦Zużycie
 - Microdeck M (2 warstwy) 1,00 kg/m²





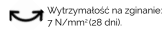
- ◇ Opakowanie
 - > Microdeck L 20 kg
- Proporcje mieszania
 - > 10 kg proszku 3,00 to 3,50 l Zywicy Acricem
- ♦Zużycie
 - > Microdeck L (2 warstwy) 1,00 kg/m²

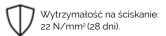


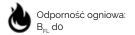
Idealny mikrocement do ścian. Przeznaczony wyłącznie do poziomych powierzchni nie narażonych na obciążenie ruchem pionowych warstw wykończeniowych. Dzięki drobnoziarnistej fakturze, powierzchnia z Microfino jest przyjemna, jedwabista i gładka w dotyku. Materiał pozwala uzyskać bardzo atrakcyjny i pożądany efekt w dowolnym wnętrzu.

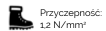














- Opakowanie
 - > Microfino 10 kg
 - > Microfino 20 kg
- Proporcje mieszania
 - > 10 kg proszku 4,50 l Zywicy Acricem
- - > Microfino (2 warstwy) 0,50 kg/m²



MICROSTONE

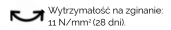


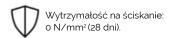
Dzięki właściwościom antypoślizgowym i wysokiej trwałości ta odmiana mikrocementu jest szczególnie zalecana do zastosowań zewnętrznych. Zwykle wykorzystywana jest na tarasach i werandach, ale ze względu na estetyczny wygląd można ją również nakładać na fasady budynków.

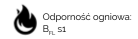


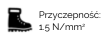
- ◇ Opakowanie
 - > Microstone 20 kg
- Proporcje mieszania
 - > 10 kg proszku 2,70 l Zywicy Acricem
- - > Microstone (2 warstwy) 2,00 kg/m²













AQUACIMENT M





Mikrocement służący do przygotowania podkładu pod warstwę końcową. Cechuje się szorstkąfakturąidoskonałymiwłaściwościami antypoślizgowymi. Doskonale nadaje się do posadzek otaczających baseny.

- ◇ Opakowanie
 - > Aquaciment XL 20 kg
- Proporcje mieszania
 - > 10 kg proszku XL- 2,50 l Zywicy Acricem
- ♦Zużycie
 - > Aquaciment XL (2 warstwy) 3,00 kg/m²

Mikrocement stosowany jako warstwa wykończeniowa, nakładana na ostatnią warstwę preparatu Aquaciment XL. Doskonale sprawdza sie w zbiornikach basenów.

- ◇ Opakowanie
 - > Aquaciment M 20 kg
- Proporcje mieszania
 - > 10 kg proszku M 3,00 l Zywicy Acricem
- - > Aquaciment M (2 warstwy) 1,80 kg/m²



ACRICEM



Żywica akrylowa na bazie wody do przygotowania dwuskładnikowych zapraw mikrocementowych Topciment®. Może być również stosowana jako warstwa gruntująca na podłoża cementowe.

○ Opakowanie

- > Acricem 5 l
- > Acricem 25 l

♦ Zużycie as a primer

> Acricem (1 warstwa) – 0,10 l/m²





PIGMENTY

Więcej niż tylko kolory

Różne odcienie szarości i brązu, żywe i stonowane kolory, lakiery metaliczne i z efektem rdzy.

ARCOCEM BASIC



Zestaw pigmentów na bazie wody służących do przygotowania pojedynczych dawek wykorzystywanych do barwienia mikrocementu.

○ Opakowanie

> Arcocem Basic 1 l

♦Kolory

- > Arcocem Basic Blanco biały
- > Arcocem Basic Negro czarny
- > Arcocem Basic Rojo Anaranjado pomarańczowo-czerwony
- > Arcocem Basic Verde zielony
- > Arcocem Basic Azul niebieski
- > Arcocem Basic Amarillo żółty



ARCOCEM PLUS



Skoncentrowany barwnik w formie płynu do mikrocementu.

○ Opakowanie

 Dozowanie do zabarwienia:
 10 kg - tylko Microfino
 20 kg - Microbase, Microfino, Microdeck, Microstone i Aquaciment.



WZORNIK KOLORÓW





Perla



Blanco roto



Marfil



Sáhara



Café



Titanio



Plata



Himalaya



Cemento



Acero



Shale-Gray



Pizarra



Negro



ARCOCEM **METAL**

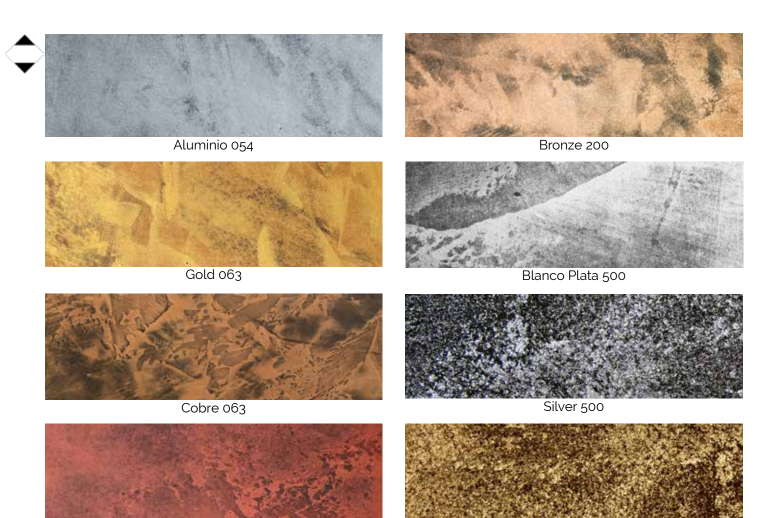


Szereg pigmentów w formie dyspersji wodnej do nakładania na wyroby szkliwione z efektem metalicznym w różnych wersjach wykończenia.

○ Opakowanie

Cobre Red 063

> Arcocem Metal - 500 ml



Gold 500

ARCOCEM **OXIDE**

RUST ACTIVATOR







Wodorozcieńczalne metaliczne farby drobnymi cząsteczkami nadające powierzchni naturalny efekt metaliczny.

◇ Opakowanie

> Arcocem Oxide 1 l

Roztwór na bazie wody - aktywator rdzy, który reaguje z cząsteczkami metali żelaznych i przyspiesza proces utleniania.

♦ Opakowanie

> Arcocem Rust Activator 1 l





Oxide Bronce



Oxide Hierro 004



Oxide Hierro 030



Oxide Latón





Oxide Bronce (z efektem Rust Activator)



Oxide Hierro 004 (z efektem Rust Activator)



Oxide Hierro 030 (z efektem Rust Activator)



Oxide Latón (z efektem Rust Activator)

Katalog kolorów

Wzornik kolorów 3D





Wydrukowany katalog przedstawiający kolory i wykończenia mikrocementów Topciment®: Microfino, Microdeck and Microstone.

◇ Wymiary > 270 x 140 mm

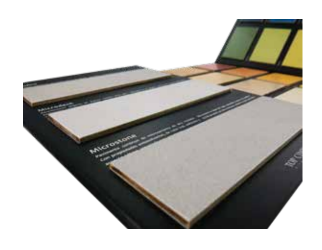
Katalogtenopracowanozużyciemnajnowszej technologii druku 3D, dzięki czemu stanowi wierne odwzorowanie wykończeń i kolorów mikrocementu.

Wzornik kolorów 3D z 38 sfotografowanymi próbkami Microfino, Microdeck i Microstone w wykończeniach mat, satyna i połysk.

> Wymiary > 298 x 210 mm

Wzornik kolorów

Metallic Catalogue





Ręcznie wykonany katalog z próbkami autentycznych wykończeń mikrocementów Topciment®: Microfino, Microdeck i Microstone; w 3 wariantach: mat, satyna i połysk oraz 38 kolorami zastosowanymi na powierzchni Microfino. Wszystkie próbki zabezpieczone są środkiem doszczelniającym Presealer i Topsealer WT z satynowym wykończeniem.

Jest to 4-skrzydłowy katalog wykonany w stylu rzemieślniczym ze sztywnej tektury.

> Wymiary > 328 x 225 x 27 mm

Wzornik kolorów zawierający 16 próbek Arcocem Metal i Arcocem Oxide w wykończeniach naturalnych i z efektem rdzy.

Dostępny w sztywnym folderze wykonanym z trwałej tektury.

◇ Wymiary> 328 x 225 x 14 mm



ŚRODKI GRUNTUJĄCE

Przygotowanie

Przed aplikacją mikrocementu. Ułatwiają i optymalizują połączenie między istniejącym podłożem a nową warstwą.





Gotowy do użycia, uniwersalny środek do polepszania przyczepności, do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, brak emisji lotnych związków organicznych, produkowany na bazie żywic syntetycznych w dyspersji wodnej i obojętnego piasku krzemionkowego.

◇ Opakowanie

> Primacem GRIP 5 kg

> Primacem GRIP – między 0,2 a 0,3 kg na m2, w zależności od porowatości powierzchni.

zawartości substancji stałych. Wykorzystywany jako warstwa gruntująca, zapobiegająca podciąganiu wilgoci w wyniku efektu kapilarnego, lub jako warstwa paroszczelna.

To dwuskładnikowy bezrozpuszczalnikowy środek epoksydowy o 100-procentowej

W przypadku stosowania dwóch materiałów o różnym stopniu chłonności Impoxy zapobiega tworzeniu się widocznych plam na mikrocemencie. W przypadku nakładania mikrocementu na płytki, preparat pozwala uniknąć powielania spoin.

Impoxy chroni powierzchnię przed wilgocią kapilarną, dzięki czemu można na nią nanosić kolejne warstwy mikrocementu. W celu zapewnienia skutecznej ochrony, należy pamiętać, aby powierzchnia została odpowiednio wzmocniona i wyrównana.



Proporcje mieszania

> A (baza) 62% - B (katalizator) 38%

◇ Opakowanie

- > A (baza) 3,10 kg + B (katalizator) 1,9 kg
- > A (baza) 12,4 kg + B (katalizator) 7,6 kg

» Impoxy – od 0,3 kg/ m² - w zależności od porowatości powierzchni i rodzaju zastosowania.



To wodna emulsja polimeru akrylowego służąca do polepszania przyczepności. Przeznaczona do użytku na powierzchniach niechłonnych przed aplikacją mikrocementu Topciment®.

- ◇ Opakowanie
 - > Primacem PLUS 5 l
- ♦Zużycie
 - > Primacem PLUS (1 warstwa) 0,09 l/m²



Primacem ABS to wodna emulsja polimeru akrylowego służąca do polepszania przyczepności. Przeznaczona do użytku na powierzchniach chłonnych przed aplikacją mikrocementu Topciment®.

- Opakowanie
 - > Primacem ABS 5 l
- ♦Zużycie
 - > Primacem ABS (1 warstwa) 0,10 l/m²



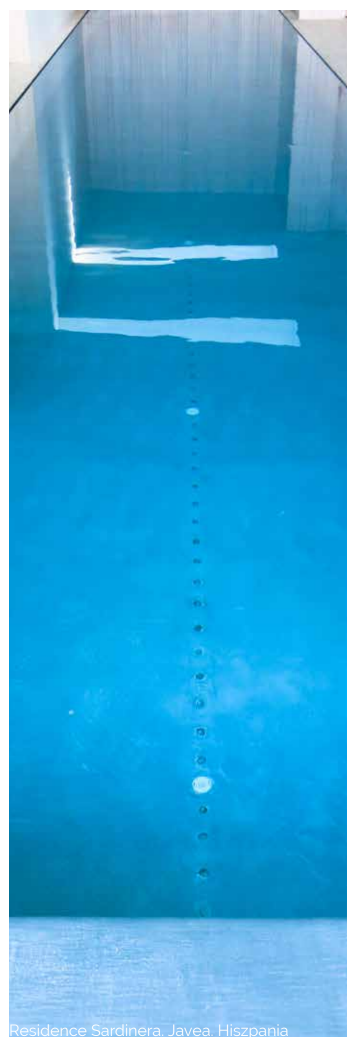


ŚRODKI USZCZELNIAJĄCE

Wykończenie

Szeroka gama środków poliuretanowych do ochrony i hydroizolacji mikrocementów.







Środek gruntujący na bazie emulsji kopolimeru akrylowego, stabilny w wilgotnym środowisku. Tworzy powłokę, która zabezpiecza i wzmacnia posadzkę z mikrocementu na basenach.

Wzmacnia, impregnuje i utwardza powłokę mikrocementu - zarówno w budynkach, jak i na zewnątrz - przez jej doszczelnienie.

◇ Opakowanie

> Presealer 5 l

♦Zużycie

> Presealer (2 warstwy) – 0,12 l/m²

TOPSEALER WT **ONE COAT**

TOPSFALER WT QUICK DRY





Lakier poliuretanowy na bazie wody z katalizatoremdouszczelnianiamikrocementu.

Chroni mikrocement, ułatwia jego czyszczenie i konserwację, a także poprawia jego chemiczną i mechaniczną odporność.

Lekko zasadowy dwuskładnikowy lakier poliuretanowy o 4-godzinnym czasie schnięcia między kolejnymi warstwami.

Tworzy bardzo cienką warstwę, która chroni i uszczelnia mikrocement.

- ◇ Opakowanie
 - > Topsealer WT 5+1 l
- ◇Proporcje mieszania
 - > 5 części Topsealer WT A 1 część Topsealer WT B
- - > Topsealer WT (2 warstwy) 0,15 l/m²
- ♦ Wykończenie
 - > Matt, satin, gloss.

- ◇ Opakowanie
 - > Topsealer WT Quick Dry 5+0,5 l
- ◇Proporcje mieszania
 - > 5 części Topsealer WT A-0,5 części Topsealer WT B
- Zużvcie
 - > Topsealer WT Quick Dry(2 warstwy) 0,12 l/m²
- ♦ Wykończenie
 - > Matt, satin, gloss.



Konserwacja

Produkty przeznaczone do czyszczenia i konserwacji mikrocementu.



Wysoko skoncentrowany środek czyszczący, odpowiedni do czyszczenia podłóg lub wszelkiego rodzaju powierzchni z mikrocementu.

Dzięki składnikom o wysokiej biodostępności, skutecznie eliminuje wszelkie zanieczyszczenia.

Opakowanie

> Ecoclean 5 l



Ekologiczny środek czyszczący, zawierający przyjazne dla środowiska składniki ulegające biodegradacji. Szczególnie zalecany do czyszczenia trwałych i uporczywych zabrudzeń.

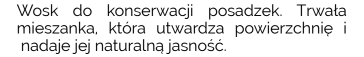
Jego receptura została opracowana z myślą o czyszczeniu powierzchni z mikrocementu.

◇ Opakowanie
> Ecoclean PRO 5 l



CERACIMENT





Dzięki specjalnej formule, środek skutecznie wzbogaca i penetruje daną powierzchnię. Szczególnie zalecany do posadzek z mikrocementu.

OpakowanieCeraciment 5 l



Wosk do konserwacji trwałych posadzek z metalicznym wykończeniem. Kompozyt, który nie żółknie z upływem czasu, zachowując oryginalny wygląd powierzchni.

Zapewnia rozświetlający połysk i nie wpływa na właściwości przewodzące posadzek lub innych powierzchni. Szczególnie zalecany do posadzek z mikrocementu.

OpakowanieCeraciment PRO 5 l





Narzędzia

Akcesoria do aplikacji mikrocementu.

Mieszadło

Paca gumowa



Mieszadło z podwójną spiralą do mieszania mikrocementu - pozwala na uzyskanie jednorodnej masy i zapobiega rozpryskom.

Końcówkę ze stali nierdzewnej wykonaną z sześciokątnego pręta stalowego można podłączyć do wiertarek lub mieszalników bez przytącza gwintowanego.

- ♦ Wymiary
 - > 120 x 500 mm
- Opakowanie
 - > Sztuka



Elastyczna paca gumowa odpowiednia do nakładania mikrocementu Microfino.

Pozwala uniknąć charakterystycznych "przepaleń", które występują przy stosowaniu pac stalowych.

Wkłady wymienne dostępne są w kolorze czarnym i białym.

- ♦ Wymiary
 - > 140 x 300 mm
- Opakowanie
 - > Czarna paca gumowa
 - > Biała paca gumowa
 - > Czarny wkład wymienny
 - > Biały wkład wymienny

Paca stalowa

Paca ze stali węglowej



Paca stalowa Bi-Flexzzaokrąglonymi narożnikami.

Posiada trwały i ergonomiczny gumowy uchwyt.

Zaprojektowana z myślą o nakładaniu mikrocementów o znaczącej teksturze.

- Opakowanie
 - > Stalowa paca Bi-Flex 300 x 110 mm
 - > Stalowa paca Bi-Flex 350 x 110 mm
- ◇ Opakowanie

> Unit



Elastyczna paca ze stali węglowej "krawędziowa" z tradycyjnymi prostokątnymi narożami i drewnianym uchwytem. Idealna do nakładania mikrocementu.

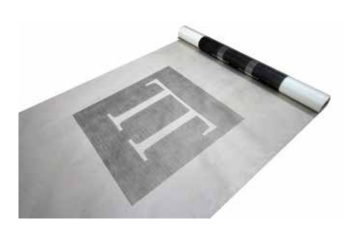
Pozwala uniknąć efektu "przepalenia", nawet na białych powierzchniach mikrocementu.

Zalecany do wykończeniowych mikrocementów: Microfino i Microdeck.

- ♦ Wymiary
 - > 280 x 120 mm
- ◇ Opakowanie
 - > Opakowanie zawierające 6 sztuk

Builtex

Profil aluminiowy



Siatka z włókna szklanego pod Topciment wykonana z bardzo cienkiego materiału o drobnych oczkach. Służy do wzmocnienia bazowej masy mikrocementu.

Zapobiega pęknięciom spowodowanym naprężeniami w pierwotnej dolnej warstwie podłoża.

- Opakowanie
 - > 50 x 1 m rolls
- **♦** Gramatura
 - > Builtex GR 50
 - > Builtex GR 58
 - > Builtex GR 160



Aluminiowa listwa chroniąca narożniki ścian i schodów w miejscach, w których zastosowano mikrocement Topciment®.

- ♦ Wymiary
 - > 2700 x 3 mm
- Opakowanie
 - > Sztuka

Wałek malarski **WT**

Wałek malarski **DSV**





Wałek z krótkim włosiem przeznaczony do pokrywania gładkich powierzchni wodorozcieńczalnymi preparatami.

Wykonany z włókna poliestrowego. Pozwala na równomierną aplikację i gwarantuje wysoką jakość powierzchni o drobnoziarnistym wykończeniu.

Szczególnie zalecany do nakładania naszych wodorozcieńczalnych środków gruntujących i uszczelniających.

- ♦ Wymiary
 - > 180 mm
 - > 220 mm
- ◇ Opakowanie
 - > Sztuka

Wałek z krótkim włosiem przeznaczony do pokrywania gładkich powierzchni rozpuszczalnikowymi środkami uszczelniającymi.

Wysokiej jakości profesjonalny wałek wykonany z czystej wełny, odpowiedni do realizacji równomiernych i gładkich wykończeń. Przeznaczony do rozpuszczalnikowych środków gruntujących i uszczelniających.

- ♦ Wymiary
 - > 180 mm
 - > 220 mm
- ◇ Opakowanie
 - > Sztuka

