

## Product Card - CONCONTACT

### CONBAR CONCONTACT

**CONBAR CONCONTACT** jest gotową masą szepną na bazie wysokiej jakości żywic dyspersyjnych oraz mineralnych wypełniaczy. Mostek szepny idealny na płytki ceramiczne, płyty gipsowo-kartonowe, osb, mdf, sklejka, beton itp. Tworzy trwałe połączenie pomiędzy istniejącym podłożem, a tynkami dekoracyjnymi, mikrocementami. Idealny na gładkie i niechłonne powierzchnie ścian podłóg i sufitów na zewnątrz i do wewnątrz.

#### Zastosowanie

---

- do stosowania na podłogach, ścianach i sufitach
- pod tynki dekoracyjne i mikrocement
- do wyrównania chłonności niejednorodnych podłoży
- do stosowania na gładkie powierzchnie
- utworzenie warstwy szepnej pomiędzy istniejącym podłożem, a kolejnymi warstwami wykończeniowymi

#### Właściwości:

---

- zwiększa przyczepność tynków dekoracyjnych oraz mikrocementów do podłoża
- grubość jednej warstwy 0,2-0,5 mm
- gotowy do użycia
- łatwy w aplikacji
- bardzo wysoka przyczepność do każdego podłoża
- wzmacnia i uszczelnia podłoże
- odporna na promieniowanie UV, nie żółknie

#### Dane techniczne

---

- zużycie: 0,5-1,0 kg/m<sup>2</sup>
- temperatura stosowania: od 15°C do 25°C
- gęstość ok. 1,7 kg/dm<sup>3</sup>
- przydatność do użycia: 6 miesięcy
- czas wysychania: 4-6 h

## Sposób wykonania

---

Aby móc przystąpić do aplikacji masy szpempnej **CONCONTACT** powierzchnia musi być idealnie utwardzona, czysta, sucha, nośna, odtłuszczona. Przed zużyciem zawartość opakowania należy dobrze wymieszać. Nanosić w postaci cienkiej i równomiernej warstwy za pomocą pacy. Po aplikacji **CONCONTACT** należy natychmiast zatopić w masie siatkę z włókna szklanego.

## Czyszczenie narzędzi

---

Sprzęt i narzędzia należy czyścić wodą. Związany materiał czyścić mechanicznie.

## Opakowania

---

Preparat szpempny **CONCONTACT** dostarczany jest w opakowaniach: 15kg.

## Przechowywanie

---

Produkt **CONBAR CONCONTACT** może być przechowywany przez 6 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym pomieszczeniu, w temperaturze od +10°C do +25°C.

## Środki bezpieczeństwa

---

Przed przystąpieniem do prac należy zaznajomić się z Kartami Charakterystyk komponentów wchodzących w skład systemu. Dostępne są one na stronie **conbar.pl**. Produkt przeznaczony jest dla profesjonalistów. Zaleca się stosowanie maski i rękawic. W razie kontaktu z oczami należy przemyć je wodą i zasięgnąć porady lekarza. Podczas pracy w zamkniętych pomieszczeniach oraz w czasie wysychania należy zapewnić odpowiednią wentylację.