



# Farba podkładowa szczepna MULTIKONTAKT 10L



Producent	
Waga	12.00 kg
Product Code	MULTIKONTAKT
EAN	5904922284102
SKU	000926
Porada IBB	
Zastosowanie	Na wszelkiego rodzaju podłoża, w tym podłoża trudne
IBB ID	10338

## Specyfikacja produktu

Producent	PIGMENT Spółka Jawna	Jednostka	wiadro
EAN	5904922284102	Atest	NIZP-PZH
Wydajność	ok. 8 m <sup>2</sup> /l	Gwarancja	12 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie)
Norma	PN-C-81906:2003		

### GRUNT SZCZEPNY – NA TRUDNE PODŁOŻA.

#### PRZEZNACZENIE:

Grunt stanowiący mostek gruntująco – szczepny na wszelkiego rodzaju podłoża, w tym podłoża trudne (utrudniające trwałe związanie powłoki farby nawierzchniowej), takie jak: gładki beton, szkło, plastik, stal ocynkowana, glazura, stare powłoki olejne (alkidowe, ftalowe) oraz wszelkiego rodzaju podłoża mineralne (beton, cegły, gips, tynki mineralne i polimerowe), płyty kartonowo – gipsowe, jako grunt pod nawierzchniowe farby dyspersyjne (emulsyjne, akrylowe, lateksowe, emalie oraz wodne farby epoksydowe firmy Pigment). Nadaje się również pod posadzki (wylewki) samopoziomujące (przy rozcieńcz. 3 cz. Multikontaktu i 2 cz. wody) oraz kleje, tynki mineralne i polimerowe, szpachlówki. Charakteryzuje się wysoką adhezją (przyczepnością) do większości powierzchni. Znacznie ogranicza zużycie farby nawierzchniowej, powoduje podwyższenie przyczepności, wzmocnienie nośności, ujednolicenie chłonności i spójności podłoża.

#### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE:

Produkt gotowy do użycia, przed zastosowaniem zawartość opakowania należy wymieszać. W przypadku zgęstnienia można dodać do 5% wody. Przed podjęciem decyzji o rozcieńczaniu, dokładnie wymieszać. Po rozcieńczeniu wodą należy wykonać próbne wymalowania. Ze względu na różnego rodzaju właściwości podłoża przed zastosowaniem należy wykonać próby na mniejszych powierzchniach. Podłoże powinno być suche, oczyszczone z kurzu, brudu, olejów, tłuszczów, resztek farb, porostów, mchów, glonów i pleśni. Wszystkie luźne, niezwiązane właściwie z podłożem warstwy należy usunąć.

Przeszlifowanie gładkich powierzchni znacznie podwyższa przyczepność. Do odtłuszczania zalecany jest preparat Sulfanol A firmy Pigment, który powinien być po odtłuszczeniu dokładnie spłukany.

Nakładać za pomocą pędzla, wałka lub natrysku. Świeży tynk cementowo – wapienny można malować nie wcześniej niż 3-4 tygodnie po nałożeniu. Ubytki i spękania uzupełnić – zaprawą cementową. Następne warstwy można nakładać po 24

godzinach od gruntowania.

**UWAGI:**

Ze względu na różnorodne technologie i surowce stosowane w wyrobach przez innych wytwórców, producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki mieszania jego wyrobu z innymi produktami. Farbę należy przechowywać w oryginalnym i szczelnie zamkniętym opakowaniu. Pomieszczenie przed oddaniem do eksploatacji wietrzyć do zaniku zapachu. Chronić przed dziećmi. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć dużą ilością wody. W razie podrażnienia oczu lub połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę.

**Cały opis**

malować: wałkiem, pędzlem lub po odpowiednim rozcieńczeniu natryskiem

stosować i przechowywać w temp.:  $+5\div+25^{\circ}\text{C}$

czas schnięcia, zależny od podłoża i warunków otoczenia: ok. 24 godz. (przy  $20^{\circ}\text{C}$  i wilgotności względnej powietrza 55%)

nakładanie następnych warstw: po 24 godz. (przy  $20^{\circ}\text{C}$  i wilgotności względnej powietrza 55%)

zalecana ilość warstw: 1

zużycie: ok. 8 m<sup>2</sup>/l

gęstość wg PN-82/C-81551: ok. 1,15 g/cm<sup>3</sup>

mycie narzędzi i rozcieńczanie: woda

norma: PN-C-81906:2003

gwarancja: 12 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie)

kat. A/g/FW, dopuszczalna zawartość LZO dla tej kategorii wynosi 30 g/l. Farba zawiera < 30 g/l

opakowania: 1 l; 5 l; 10 l.