



## MULTIKONTAKT

WIELOFUNKCYJNY GRUNT SZEPNY

### PRZEZNACZENIE:

Grunt stanowiący mostek gruntujący - szepny 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, ujednoczenie 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 odtłuszczenia 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.

|  |   |
|--|---|
| → malować:   | wałkiem, pędzlem lub po odpowiednim rozcieńczeniu natryskiem,   |
| → stosować i przechowywać w temp.:   | +5÷25°C,  |
| → czas schnięcia, zależny od podłoża i warunków otoczenia:                 | ok. 24 godz. (przy 20°C i wilgotności względnej powietrza 55%), |
| → nakładanie następnych warstw:  | po 24 godz. (przy 20°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,  |
| → kat. A/g/FW, dopuszczalna zawartość LZO dla tej kategorii wynosi 30 g/l. | Farba zawiera < 30 g/l,   |
| → gwarancja:   | 12 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie),       |
| → opakowania:  | 1 l; 5 l; 10 l.   |

Wraz z pojawieniem się nowej wersji karty traci ważność karta poprzednia.