



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. MULTIKONTAKT 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 rozcieńczeniu, 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 ² /L
→ gęstość wg PN-82/C-81551:	ok. 1,15 g/cm ³
→ mycie narzędzi i rozcieńczanie:	woda
→ Norma:	PN-C-81906:2003
→ kat. A/g/FW, dopuszczalna zawartość LZO dla tej kategorii wynosi: 30 g/L,	produkt 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.
ver. 20221220