



Grip Coat Bonding Primer



- wodny, akrylowy podkład modyfikowany uretanem, charakteryzujący się doskonałą adhezją do różnorodnych powierzchni.

OPIS PRODUKTU :

Wodny akrylowy podkład – uszczelniacz modyfikowany uretanem, charakteryzującym się doskonałą adhezją do różnorodnych powierzchni, w przypadku których zazwyczaj występują problemy z przyczepnością. Produkt ten jest odpowiedni zarówno do zastosowań zewnętrznych, jak i do stosowania w pomieszczeniach. Musi zostać pokryty warstwą wierzchnią lateksowej, żywicznej, uretanowej lub wodorozcieńczalnej epoksydowej powłoki wykańczającej.

ZALECANE STOSOWANIE :

Farba przeznaczona jest do malowania tynków cementowo – wapiennych, płyt z gips – kartonu, płyt pilśniowych i wiórowych, betonu, powierzchni z kamienia, drewna, gruntowanego metalu, tapet papierowych i z włókna szklanego, jak również do renowacji starych powłok malarskich.

W celu uzyskania najlepszego efektu zaleca się nałożenie dwóch warstw farby nawierzchniowej. W przypadku nakładania intensywnych kolorów oznaczonych symbolem LH należy zastosować podbarwiony podkład zbliżony do farby nawierzchniowej.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA :

Powierzchnia do gruntowania powinna być oczyszczona z kurzu, wolna od pleśni i zabrudzeń, łuszczącej się farby, smaru i tłustych plam. Nierówności, ubytki, pęknięcia oraz szczeliny należy wypełnić odpowiednią szpachlówką lub masą akrylową DAP Alex 25 lub DAP ALEX Plus 35.

Podłoża betonowe i tynki mineralne powinno się malować po minimum 30 dniach sezonowania. Powierzchnie pyłące należy zagruntować głęboko – penetrującym środkiem gruntującym. Powierzchnie stabilne pokryć 1 warstwą farby Grip Coat 50500.

Tynki gipsowe, płyty g/k, w przypadku zapylenia należy zagruntować głęboko – penetrującym środkiem gruntującym. Powierzchnie stabilne pokryć 1 warstwą farby Grip Coat 50500..

Powierzchnie pokryte tapetą – luźne fragmenty tapet należy oderwać od podłoża, usunąć warstwę kleju, wyszlifować, odpylić, zagruntować i ponownie przykleić. Tapety nie wymagające napraw pokryć 1 warstwą farby podkładowej Grip Coat 50500.

Powierzchnie malowane – przed malowaniem należy zmyć powierzchnię środkiem do odtłuszczenia i oczyszczania, a następnie pokryć 1 warstwą farby podkładowej Grip Coat 50500.

WARUNKI ORAZ METODA APLIKACJI :

- Pędzel – syntetyczny, nylonowy lub poliestrowy
- Wałek – naturalny, poliestrowy, poliamidowy

- Natrysk – bezpowietrzny, końcówka 0,017 do 0,019
- Temperatura powietrza nie może być niższa niż +10° C
- Wilgotność względna powietrza poniżej 80%
- W razie potrzeby rozcieńczyć do 5% wodą

SPECYFIKACJA PRODUKTU :

- Czyszczenie narzędzi: należy czyścić wodą, bezpośrednio po zakończeniu prac. Przed umyciem narzędzi należy dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości farby.
- Kolor : biały (istnieje możliwość barwienia na kolory pastelowe)
- Dostępne opakowania: 0,9l ; 3,8l
- Wydajność : ok 42m²/galon(3,8l)
- Połysk : 4 w 60o ± 2
- Części stałe : 37,4 % ± 2
- Grubość suchej warstwy : 1,5 µm
- Punkt zapłonu : nie palna
- LZO (Lotne Związki Organiczne) kat.A1 dopuszczalna zawartość LZO od 2010 – 100g/l. Produkt zawiera poniżej 100g/l LZO
- Czas schnięcia : na dotyk 1h ; do ponownego malowania 4h ; pełne parametry użytkowe minimum 21 dni

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ,WSKAZÓWKI BHP :

Nie dodawać rozpuszczalników, olejów ani barwników w oleju, ani też nie mieszać z innymi rodzajami farb. Nie stosować gdy temperatura powietrza lub malowanej powierzchni spada poniżej 10° C ani przy kiepskich warunkach do wysychania. Zapobiegać zamarznięciu. Stosować właściwą wentylację.

Wyrób powinien być transportowany i magazynowany w opakowaniach zabezpieczających przed wpływem czynników atmosferycznych. Płynnych pozostałości nie wylewać do kanalizacji. Należy je przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie, w celu utylizacji. Puste opakowania należy oddać do odzysku.

Stosować jedynie w odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie wdychać rozpylonej mgły ani pyłów ze szlifowania. Unikać kontaktu z oczami oraz wydłużonego lub powtarzającego się kontaktu ze skórą. Podczas nakładania preparatu lub szlifowania należy nosić osłony oczu oraz rękawice. Chronić przed mrozem. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Nie spożywać. Zamykać pojemnik po każdym użyciu.

Zgodnie z obowiązującą dyrektywą oraz przepisami krajowymi dotyczącymi zasad klasyfikacji produkt nie został zaklasyfikowany jako niebezpieczny. Podczas przestrzegania ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy produkt nie stwarza zagrożenia dla zdrowia lub życia człowieka. Produkt nie jest niebezpieczny dla środowiska.

Karta Charakterystyki dostępna na życzenie klienta w punkcie sprzedaży

Powyższe informacje powstały w oparciu o aktualne dostępne dane charakteryzujące produkt oraz doświadczenie i wiedzę posiadaną w tym zakresie przez producenta. Należy je traktować jako pomoc dla bezpiecznego stosowania produktu, każdy użytkownik ponosi odpowiedzialność w przypadku innego zastosowania preparatu oraz nie przestrzegania zasad sztuki budowlanej i BHP.

Producent : DAP Products Inc 2400 Boston Street Suite 200 Baltimore, MD 21224

Dystrybutor : RUKO DESIGN ul. Bartycka 24/26 paw.32/33, 00-716 Warszawa tel.: 22 559-10-86 www.rukodesign.pl