



Informacja techniczno-handlowa

Nazwa produktu: Grunt uniwersalny - podkład akrylowy

Opis produktu:

Akrylowy podkład gruntujący, skutecznie zmniejsza nasiąkliwość podłoża, ujednocila parametry całej gruntowanej powierzchni, eliminuje nadmierne wchłanianie wody wzmacniając podłoże. Zwiększa przyczepność kolejnych nanoszonych warstw. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych. Obniża zużycie farb dyspersyjnych.

Mieszanka akrylowych dyspersji wodnych z dodatkiem środków pomocniczych.

Właściwości:

Kolor - biały;

Gęstość - 1,0 kg/L;

Czas schnięcia - 2 h;

Wydajność - 12 m²/L w zależności od rodzaju i chłonności podłoża;

Zastosowanie:

Produkt przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży tj. płyta gipsowo-kartonowa, płyta cementowa, posadzki, tynki (również dyspersyjne), itp. Produkt może być stosowany pod farby, kleje, masy samopoziomujące, szpachłówki, płytki ceramiczne, tynki dyspersyjne, tapety papierowe, winylowe oraz z włókna szklanego, wylewki na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń.

Gramatury, opakowania itp.

Kod	Kod kreskowy	Gramatura	Opakowanie	Cecha	Ilość			
					w op. zb.	w warstwie	warstw	na palecie
GU01TW	5903649009777	1 l	butelka z tworzywa		12	120	5	600
GU50TW	5903649009784	5 l	opak. z tworzywa		-	36	4	144
GU10TW	5903649009791	10 l	kanister		-	20	4	80

Sposób użycia:

1. Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być odtłuszczone, suche i wolne od zanieczyszczeń (pyłów, starych farb, grzybów, pleśni itp.). Tynk mineralny powinien być sezonowany minimum 6 tygodni przed gruntowaniem.

2. Narzędzia:

Gotowy grunt nanosić pędzlem lub wałkiem.

3. Temperatura podczas wykonywania prac:

Prace prowadzić w temp. od +10°C do +30°C (temp. powietrza oraz gruntowanego podłoża).

4. Zalecenia:

Zawartość opakowania należy wymieszać. Na szczególnie chłonne podłoże można nanieść drugą warstwę.

Zagruntowana powierzchnia jest gotowa do dalszych prac po ok. 2 godzinach schnięcia w temperaturze +20°C.

5. Czyszczenie narzędzi i zabrudzonych elementów:

Narzędzia po pracy umyć w wodzie.

Pozostałe informacje:

Okres ważności: 2 lata

Norma: ZN-16X-GU



Grunt uniwersalny

Uwagi:

Warunki transportowania i magazynowania:

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temperaturze +5°C do +30°C.

Wytwórnia Chemiczna DRAGON

ul. Powstania Listopadowego 14, 30298 Kraków, tel.+48126238080, fax.+48126377930

email: sprzedaz@dragon.biz.pl, [www: www.dragon.biz.pl](http://www.dragon.biz.pl)

© Wytwórnia Chemiczna "DRAGON".

Niniejsza informacja techniczno handlowa nie może być kopiowana w całości lub części jakkolwiek techniką bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody WCh DRAGON.



Chronić przed dziećmi.

Pozostałe uwagi:

W razie pożknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę. Po zakończeniu prac pomieszczenie należy intensywnie wietrzyć aż do zaniku charakterystycznego zapachu.

Wytwórnia Chemiczna DRAGON

ul. Powstania Listopadowego 14, 30298 Kraków, tel.+48126238080, fax.+48126377930

email: sprzedaz@dragon.biz.pl, www: www.dragon.biz.pl

© Wytwórnia Chemiczna "DRAGON".

Niniejsza informacja techniczno handlowa nie może być kopiowana w całości lub części jakąkolwiek techniką bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody WCh DRAGON.