



DULUX GRUNT

Wodna emulsja gruntująca



Wzmacnia podłoże



Znacznik zagruntowania

INFORMACJE O PRODUKCIE

ZASTOSOWANIE	Dulux Grunt to wysokiej jakości gotowa do użycia gruntująca emulsja wodna przeznaczona do przygotowywania powierzchni przed malowaniem farbami emulsyjnymi. Głęboko wnika w podłoże wzmacniając je oraz zmniejszając i wyrównując jego chłonność. Zapewnia to właściwą przyczepność nakładanych później powłok farb dekoracyjnych i ich równomierne schnięcie. Grunt może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, na wcześniej nie malowane, zbyt chłonne lub pyliste podłoża betonowe, płyty gipsowo-kartonowe, oraz tynki (gipsowe, cementowe i cementowo-wapienne).
WŁAŚCIWOŚCI	Po nałożeniu preparat głęboko wnika w podłoże, dzięki czemu: <ul style="list-style-type: none"> • wzmacnia i stabilizuje podłoże • zmniejsza nasiąkliwość wodą • poprawia przyczepność warstw farb dekoracyjnych i ochronnych • zwiększa wydajność farb emulsyjnych • redukuje pylistość podłoża Znacznik zagruntowania umożliwi pełną kontrolę aplikacji. Delikatna fioletowa poświata pozwala na równomierne gruntowanie podłoża. Wysychając fiolet zanika i nie ma wpływu na kolor nakładanej później farby.
KOLORYSTYKA	Jasnofioletowy, po wyschnięciu wygląd powłoki - praktycznie bezbarwny
OPAKOWANIA	1L; 5L; Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.


DANE TECHNICZNE

SKŁAD NOMINALNY	<ul style="list-style-type: none"> • Pigment - pigmenty organiczne • Substancja błonotwórcza - emulsja kopolimeru akrylowego • Rozpuszczalnik - woda
GĘSTOŚĆ	ok. 1,0g/cm ³
LZO	Limit zawartości LZO (kat.:A/a): 30g/l (2010): Produkt zawiera max 29g/l LZO
CZAS SCHNIĘCIA (dla pojedynczej warstwy, w temperaturze ok. +20°C i wilgotności względnej ok. 50%, przy dobrej wentylacji)	<ul style="list-style-type: none"> • do schnięcia powierzchniowego – 1 godzina • do nakładania farb nawierzchniowych – 16 godzin <i>Obniżenie temperatury i/lub wzrost wilgotności może wydłużyć czas schnięcia</i>
WYDAJNOŚĆ	Do 15m ² /l <i>Przy jednokrotnym malowaniu na gładkiej, równej i odpowiednio przygotowanej powierzchni podłoża</i>
ILOŚĆ WARSTW	1 warstwa
ROZCIŃCZALNIK	Nie stosuje się. Produkt gotowy do użycia.

STOSOWANIE PRODUKTU

<p>PRZYGOTOWANIE WYROBU</p>	<p>Dokładnie wymieszać (wstrząsnąć) przed użyciem. Nie dodawać obcych składników.</p>
<p>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</p>	<p>Podłoża do gruntowania muszą być:</p> <ol style="list-style-type: none"> suche i wysezonowane (świeże tynki mogą być malowane po 3-4 tygodniach od czasu ich położenia, o ile producent nie zaleca inaczej), zwarte tzn. niekruszące się, niepyłące, bez spękań, rys, starego słabo przyczepnego tynku, itp. czyste i odtłuszczone (tzn. bez zabrudzeń, kurzu, plam, nalotów organicznych – wykwitów pleśni i grzybów, itp.), oszlifowane i odpylone, wolne od zacieków, wolne od wszelkiego wadliwego materiału (np. śladów kleju w przypadku tapet), wolne od słabo związanego materiału (np. pyłu, słabo przyczepnych powłok farb), <ol style="list-style-type: none"> Powłoki farb wapiennych, klejowych oraz słabo przyczepnych należy całkowicie usunąć z podłoża, a następnie powierzchnie przemyć wodą w celu usunięcia pylistych pozostałości i kurzu. Pozostaw do wyschnięcia. Z powierzchni należy usunąć zanieczyszczenia ograniczające przyczepność. Zanieczyszczenia zmyj wodą ze środkiem myjącym. Pozostaw do wyschnięcia. Powierzchnie zagrzybione oczyść za pomocą szpachelki, a następnie zastosuj odpowiedni środek grzybobójczy. Nierówności i uszkodzenia powierzchni wypełnij odpowiednią masą szpachlową, a następnie wyrównaj i wygładź.
<p>MALOWANIE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Warunki gruntowania <ul style="list-style-type: none"> – temperatura otoczenia i malowanej powierzchni powinna być pomiędzy +10°C a +28°C – wilgotność względna powietrza powinna być niższa niż 80% • Zalecane metody gruntowania <ul style="list-style-type: none"> – pędzel: najlepszy efekt uzyskasz stosując pędzle z włosia sztucznego (np. z włókna poliestrowego) lub z włosia mieszanego - mieszanka włosia naturalnego i włosia z włókna sztucznego, – wałek: najlepszy efekt uzyskasz stosując wałki z runa mieszanego (np. wałki welurowe) lub z runa sztucznego - tzw. wałki sznurkowe, z krótkim włosiem. • Parametry gruntowania <ul style="list-style-type: none"> – nie rozcieńczaj gruntu, – w większości przypadków wystarczy jednokrotne gruntowanie, – rozprowadzaj dokładnie do postaci równomiernej warstwy, kolor gruntu pomaga kontrolować postęp prac i stopień nasycenia podłoża, – w przypadku bardzo chłonnego podłoża może zaistnieć potrzeba naniesienia dodatkowej warstwy (poprzecznie do poprzedniej) – po 4 godzinach od nałożenia pierwszej, – nie dopuścić do utworzenia się szklistej powłoki po gruntowaniu. <p>Uwaga! Na podłożach mocno chłonnych i strukturalnych wskazane jest grutować pędzlem dokładnie wcierając preparat w podłoże. Dalsze prace na zagruntowanej powierzchni można prowadzić po 16 godzinach od nałożenia Dulux Gruntu.</p>
<p>CZYSZCZENIE NARZĘDZI MALARSKICH</p>	<p>Po zakończeniu malowania zaleca się usunąć z narzędzi jak największą ilość gruntu, a następnie umyć je czystą wodą. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności</p>

DODATKOWE INFORMACJE

<p>PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Przechowywanie W oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze powyżej +5°C i poniżej +30°C, w pomieszczeniach zamkniętych, z dala od źródeł ciepła. Uwaga: Produkt wodny. W temperaturach ujemnych ulega trwałemu uszkodzeniu. • Transport Produkt nie jest klasyfikowany, jako niebezpieczny w rozumieniu aktualnie obowiązującej Umowy ADR. Przewozić krytymi środkami transportu. Szczegółowe wytyczne w Karcie Charakterystyki produktu (sekcja 7 i 14).
<p>ŚRODKI OSTROŻNOŚCI</p>	<p>Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu</p>
<p>OKRES WAŻNOŚCI</p>	<p>Okres przydatności: 2 lata od daty produkcji. Dane identyfikujące wyrób oraz termin upływu ważności wyrobu podawany jest na opakowaniu jednostkowym.</p>
<p>ATESTY, CERTYFIKATY, DOKUMENTY</p>	<p>Pracujemy zgodnie z systemami zarządzania jakością ISO 9001, środowiska ISO 14001 oraz bezpieczeństwa i higieny pracy OHSAS 18001 Produkt posiada Attest PZH Karta Charakterystyki e –gwarancja dokładności napełniania opakowań</p>
<p>TROSKA O ŚRODOWISKO</p>	 <p>Jeżeli robisz dłuższą przerwę w malowaniu, włóż pędzle i wałki do szczelnych plastikowych torebek, zaklejając je taśmą dookoła uchwytów. To sprawi, że nie wyschną i następnego dnia będą się doskonale nadawały do dalszego użytku. Po zakończonym malowaniu usuń nadmiar farby na gazetę i umyj narzędzia w pojemniku, zamiast pod bieżącą wodą.</p>
<p>INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE</p>	<p>Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją, ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktów. Informacje zawarte w karcie technicznej są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym, w przypadku użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem. Zamierzeniem informacji jest dostarczenie generalnych wskazówek dla zdrowia i bezpieczeństwa opartych na naszej wiedzy o postępowaniu, przechowywaniu i użytkowaniu produktu. W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich. Zastrzegamy sobie prawo zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia. Wszelkie uwagi i pytania prosimy kierować:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pod numer bezpłatnej infolinii: 800 154 075 (poniedziałek - piątek); – pod adres e-mail: info.akzonobel@akzonobel.com; – pod adres: Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o. ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa
<p>DATA AKTUALIZACJI</p>	<p>Lipiec 2018</p>