



NOBILES PILBET

Farba akrylowa do betonu; różne kolory



- ✓ odporna na zarysowania i ścieranie
- ✓ dobra przyczepność do podłoża
- ✓ zapobiega pyleniu posadzek

INFORMACJE O PRODUKCIE

ZASTOSOWANIE	Nobiles Pilbet jest rozpuszczalnikową farbą akrylową, przeznaczoną do malowania powierzchni betonowych, szczególnie podłóg. Farba jest łatwa w nanoszeniu, pozwala na uzyskiwanie równych, gładkich i trwałych powłok, odpornych na zmywanie wodą z dodatkiem detergentów. Powłoki te sprawdzają się szczególnie w pomieszczeniach przemysłowych, garażach, piwnicach, patio itp. o umiarkowanym ruchu pieszym lub kołowym. Po uprzednim zagruntowaniu podłoża bezbarwnym rozpuszczalnikowym impregnatem akrylowym, może być stosowany na powierzchnie narażone na działanie czynników atmosferycznych. Malowane mogą być np.: podjazdy, chodniki, podmurówki i betonowe ogrodzenia.
KOLORYSTYKA	6 kolorów; Informacja o aktualnych kolorach znajduje się w bieżącym cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.
OPAKOWANIA	0,75L; 5L; 10L; Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w bieżącym cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.

DANE TECHNICZNE

EFEKT DEKORACYJNY	Mat
SKŁAD NOMINALNY	<ul style="list-style-type: none"> • Pigment – pigmenty organiczne i nieorganiczne • Substancja błonotwórcza – żywica akrylowa • Rozpuszczalnik – węglowodory aromatyczne i alifatyczne
GĘSTOŚĆ	ok 1,3 g/cm ³
LZO	Limit zawartości LZO (kat.: A/i): 500g/l (2010). Produkt zawiera max 499g/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 następnej warstwy – 24 godziny Pomalowane powierzchnie mogą być oddane do eksploatacji najwcześniej po 3 dniach od zakończenia malowania. <i>Obniżenie temperatury i/lub wzrost wilgotności może wydłużyć czas schnięcia</i>
WYDAJNOŚĆ	Do 11m ² /l <i>Przy jednokrotnym malowaniu na gładkiej, równej i odpowiednio przygotowanej powierzchni podłoża.</i>
IŁOŚĆ WARSTW	2 warstwy
ROZCIEŃCZALNIK	Nobiles Rozcieńczalnik do wyrobów chlorokauczkowych i poliwinylowych.
INNE WŁAŚCIWOŚCI	<ul style="list-style-type: none"> • Odporność na działanie wody <ul style="list-style-type: none"> - wytrzymuje okresowy kontakt z wodą, pomalowane powierzchnie nie mogą być zanurzone w wodzie, - wytrzymuje standardową wilgotność powietrza atmosferycznego. • Odporność mechaniczna <ul style="list-style-type: none"> - odporna na zarysowania, ścieranie, - dobra przyczepność do podłoża. • Odporność chemiczna <ul style="list-style-type: none"> - odporna na okresowe działanie (rozpryski i zachlapania) rozcieńczonymi słabymi kwasami i zasadami (stężenie do 10%), roztworów detergentów, olej maszynowy, smary, - pomalowane powierzchnie nie mogą być zanurzone w/w cieczach. • Inne <ul style="list-style-type: none"> - szybkie schnięcie, - wysoka twardość.

STOSOWANIE PRODUKTU

PRZYGOTOWANIE WYROBU	Nie dodawać obcych składników. Dokładnie wymieszać przed malowaniem.
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	<p>Podłoża do malowania muszą być: Podłoże przed malowaniem musi być:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wysezonowane przez minimum 4 tygodnie, – suche (wilgotność max. 4%), – silnie przyczepne, o odpowiedniej odporności na rozerwanie, – wolne od wszelkiego wadliwego materiału (kurzu, piasku, oleju, tłuszczu, powłok farb), substancje oleiste zmyć za pomocą Nobiles Rozcieńczalnika do wyrobów chlorokauczkowych i poliwinylowych, błoto i kurz zmyć czystą wodą, pozostawić do wyschnięcia, – szlam cementowy należy usunąć, a następnie odczyścić strumieniowo-ściernie lub przez szcztotkowanie, usunąć powstały pył i kurz), – nierówności i ubytki podłoża należy uzupełnić zgodnie ze sztuką budowlaną, – naloty organiczne usunąć odpowiednim preparatem grzybobójczym, – wewnętrzne powierzchnie wcześniej niemalowane lub odsłonięte zagruntować farbą Nobiles Pilbet rozcieńczoną dodatkiem 5% Nobiles Rozcieńczalnik do wyrobów chlorokauczkowych i poliwinylowych, – zewnętrzne powierzchnie wcześniej niemalowane lub odsłonięte (np. po ich oczyszczeniu) zagruntować odpowiednim rozpuszczalnikowym impregnatem akrylowym. <p><i>Uwaga!</i> <i>Farby Nobiles Pilbet nie należy stosować na posadzki z mas samopoziomujących, płytki lastriko, podłoża narażone na długotrwałe oddziaływanie czynników chemicznych (np. paliwa, oleje, smary) oraz na podłoża narażone na intensywną eksploatację pojazdów.</i> <i>Na podłożach uprzednio malowanych wykonaj na małej powierzchni wymalowanie próbne. Jeżeli po wyschnięciu powstanie niepożądany efekt należy stare powłoki całkowicie usunąć i na nowo przygotować podłoże do malowania.</i> <i>Szlifowanie na sucho powoduje powstawanie kurzu i pyłu. Zalecamy stosować odpowiednie środki ochrony dróg oddechowych.</i></p>
MALOWANIE	<ul style="list-style-type: none"> • Warunki malowania <ul style="list-style-type: none"> – temperatura otoczenia i malowanej powierzchni powinna być pomiędzy +5°C a +30°C, – wilgotność względna powietrza powinna być niższa niż 80%, – nie malować w wilgotnych warunkach (np. w czasie lub kiedy istnieje prawdopodobieństwo deszczu, mgły, śniegu), w upalne popołudnia oraz przy silnym wietrze. <p><i>Warunki malowania decydują o czasie schnięcia warstwy wyrobu i właściwościach uzyskanej powłoki.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Zalecane metody malowania <ul style="list-style-type: none"> – pędzel: najlepszy efekt uzyskasz stosując pędzle z włosia naturalnego lub mieszanego (mieszanka włókna naturalnego i włókna syntetycznego), – wałek: najlepszy efekt uzyskasz stosując wałki z runa naturalnego (wałki moherowe) lub mieszanego (wałki welurowe – mieszanka runa naturalnego i syntetycznego) o długości runa do 8mm. <p><i>Dopuszcza się stosowanie metody natryskowej, przy max. rozcieńczeniu 5% Rozcieńczalnikiem do wyrobów chlorokauczkowych i poliwinylowych marki Nobiles.</i> <i>Dobór parametrów do metody natryskowej uzależniony jest od indywidualnych potrzeb i cech urządzenia, powinien być poprzedzony próbami technicznymi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Parametry malowania nawierzchniowego (ostatecznego) <p><i>Malowanie pędzlem, wałkiem:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – nakładaj 2 warstwy farby w odstępie co najmniej 24 godzin od naniesienia poprzedniej warstwy, – rozprowadzaj dokładnie do uzyskania równomiernej warstwy. <p><i>Uwaga!</i> <i>Do malowania dużych powierzchni zalecamy używanie farb z jednej serii produkcyjnej. Numer serii na opakowaniu.</i> <i>Podczas malowania należy zapewnić skuteczną wentylację.</i></p>
CZYSZCZENIE NARZĘDZI MALARSKICH	Po zakończeniu malowania zaleca się usunąć z narzędzi jak największą ilość farby, a następnie umyć je Rozcieńczalnikiem do wyrobów chlorokauczkowych i poliwinylowych marki Nobiles. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności.

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 wentylowanych pomieszczeniach osłoniętych od słońca, z dala od źródeł ciepła i w miejscach niedostępnych dla dzieci. <i>Uwaga:</i> <i>Produkt łatwopalny.</i> Transport Produkt jest klasyfikowany jako niebezpieczny w rozumieniu aktualnie obowiązującej Umowy ADR, jednocześnie podlega wyłączeniu ze względu na substancję lepka w opakowaniach mniejszych niż 450 litrów. Zgodnie z punktami 2.2.3.1.5. umowy ADR produkt ten nie podlega wymaganiom ADR. Przewozić krytymi środkami transportu. <i>Szczegółowe wytyczne w Karcie Charakterystyki produktu (sekcja 7 i 14).</i>
<p>ŚRODKI OSTROŻNOŚCI</p>	<p>Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu</p>
<p>OKRES WAŻNOŚCI</p>	<p>Okres przydatności: 3 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 ISO 45001 Produkt posiada Atest PZH Karta Charakterystyki e –gwarancja dokładności napełniania opakowań</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 50 02-255 Warszawa
<p>DATA AKTUALIZACJI</p>	<p>Styczeń 2024</p>