



Wodorozcieńczalny, akrylowy lakier brokatowy do zastosowań wewnętrznych. Półmat.

Magiczny pył.

OPIS:

Wodorozcieńczalny, dekoracyjny lakier akrylowy, nadający pomalowanej wcześniej powierzchni atrakcyjny efekt mieniącego się brokatu (z silną opalizacją powierzchni).

Produkt tworzy trwałe, szybkoschnące wykończenie o wysokiej trwałości i odporności na zmywanie.

Lakier przeznaczony do stosowania na powierzchniach ścian wewnętrznych, sufitach oraz elementach drewnianych i drewnopochodnych (meblach, futrynach, drzwiach, listwach) wykończonych wodorozcieńczalnymi farbami lateksowymi marki Benjamin Moore.

Produkt nadaje dekorowanym płaszczyznom i elementom zupełnie inny wymiar.



ZALETY I WŁAŚCIWOŚCI:

- **nieograniczone możliwości artystycznego kreowania powierzchni**
- **wyjątkowy efekt dekoracyjny silnie opalizującego brokatu**
- **wysoka odporność na zmywanie wodą**
- **doskonała przyczepność do podłoża**
- **wysoka wydajność**

Informacje techniczne

spoiwo:	dyspersja akrylowo-wynylowa
pigment:	brak
zawartość części stałych:	30%
wydajność:	ok. 10 m ² /l w zależności od struktury i chłonności podłoża, metody aplikacji oraz użytego narzędzia malarskiego. Wykonać próbę w celu określenia wydajności dla danego podłoża.
grubość warstwy malarskiej:	
- na mokro:	96,5 µm
- na sucho:	28 µm
czas schnięcia (w temp. + 25°C i wilgotności względnej powietrza 50%):	
- suchość dotykowa:	min. 1 godz.
- aplikacja kolejnej warstwy:	min. 2-3 godz.
- możliwość użytkowania pomalowanej powierzchni/elementu:	min. 24 godz.
- całkowite związanie i osiągnięcie końcowych parametrów technicznych:	min. 14 dni
rodzaj schnięcia:	odparowanie i koalescencja
lepkość:	85 ± 1 KU
temperatura zapłonu:	nie występuje
stopień połysku:	półmat
kolorystyka:	produkt transparentny z możliwością barwienia w systemach marki BENJAMIN MOORE® (dodatek do 16 jednostek na 0,95 l produktu).
temperatura malowanej powierzchni:	od +10°C do +32°C
rozcieńczalnik:	nie zaleca się rozcieńczać (czysta, przegotowana woda)
czyszczenie:	czysta woda
ciężar 1 l:	1,03 kg
temperatura przechowywania:	od +5°C do +32°C
LZO:	Kat. A/l. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. - 200 g/l. Produkt zawiera < 200 g/l LZO.
opakowania*:	0,95 l

*0,95 L = ¼ galona

ZASTOSOWANIE

Zakres użycia: malowane ściany wewnętrzne, sufity, tapety, meble, futryny, listwy, etc. (aplikacja na istniejące, wodorozcieńczalne powłoki lateksowe).

Istnieje możliwość aplikacji lakieru na odpowiednio przygotowane (zagruntowane i pomalowane) podłoża szklane, ceramiczne np. płytki ceramiczne oraz podłoża z włókna szklanego.

Przygotowanie podłoża:

• powierzchnie malowane (ściany i sufity, podłoża drewniane i drewnopochodne):

usunąć zalegający brud, kurz, tłuste plamy, łuszczące się powłoki malarskie oraz luźne fragmenty podłoża. Powierzchnie błyszczące zmatowić. Nierówności i spękania podłoża wyrównać materiałem zbliżonym składem do pierwotnie użytego, odpowiednią szpachlówką lub masą wypełniającą. Występujące na powierzchni mikroorganizmy (pleśń, algi i grzyby) należy usunąć stosując odpowiednie preparaty. W razie konieczności zastosować odpowiedni grunt koncernu Benjamin Moore & Co.

Właściwe podłoże dla bejcy dekoracyjnej *STUDIO FINISHES® GLITTER EFFECT 311* stanowi wyschnięta i w pełni związana warstwa farby marki Benjamin Moore. Zaleca się wykonanie wymalowania próbnego. Uzyskanie pozytywnego wyniku decyduje o ostatecznym zastosowaniu produktu.

Problematyczne lub nietypowe podłoża - płytki ceramiczne, tworzywa sztuczne, szkło, błyszczące powłoki malarskie, etc.: zastosować farbę gruntującą *STIX® WATERBORNE BONDING PRIMER SXA-110* marki INSL-X, wykończyć odpowiednią farbą nawierzchniową marki Benjamin Moore, następnie wykonać efekt dekoracyjny przy użyciu lakieru *STUDIO FINISHES® GLITTER EFFECT 311*.

• powierzchnie pokryte tapetami: niewystarczająco przylegające tapety należy oderwać od podłoża, usunąć starą warstwę kleju, wyszlifować, odpylić, zagruntować i ponownie przykleić. Istniejące tapety oczyścić z brudu, kurzu, tłustych plam a następnie zagruntować odpowiednim gruntem, po czym pomalować jedną z farb marki Benjamin Moore.

APLIKACJA

Podłoże musi być nośne, suche, czyste i odpylone. Produkt przeznaczony do stosowania w postaci handlowej, przed użyciem wymaga jedynie dokładnego wymieszania. Nanieść 1 (zazwyczaj wystarcza) lub 2 warstwy lakieru pędzlem lub wałkiem malarskim.

Końcowy efekt dekoracyjny i tzw. moc opalizacji zależy od koloru podłoża - im ciemniejsze tym wyraźniejsza opalizacja.

Pracować metodą „mokre w mokre” unikając powstania śladów od narzędzia malarskiego. Kolejną warstwę aplikować po min. 2-3 godzinach. Przerwy technologiczne zaplanować na krawędziach ścian i elementów oraz w narożnikach pomieszczeń.

Nie nanosić na powłoki farb wapiennych i klejowych.

Zaleca się użycie narzędzi malarskich marki BENJAMIN MOORE lub RICHARD.

Warunki klimatyczne w trakcie i po aplikacji:

Prace malarskie prowadzić przy temperaturze powietrza i podłoża nie niższej niż +10°C. Optymalne warunki atmosferyczne: + 20°C i wilgotność względna powietrza 50%.

Czas schnięcia:

W temp. + 25°C i wilgotności względnej powietrza 50%, powłoka schnie ok. 1 godziny.

W wymienionych warunkach następną warstwę aplikować po min. 2-3 godzinach.

Możliwość użytkowania dekorowanej powierzchni/elementu po min. 24 godzinach.

Wykończenie osiąga parametry końcowe, w tym odporność na zmywanie po min. 14 dniach.

Czyszczenie narzędzi:

Narzędzia należy czyścić wodą z mydłem, bezpośrednio po zakończeniu prac.

Uwaga:

Zaleca się łączne stosowanie systemu: lakieru *STUDIO FINISHES® GLITTER EFFECT 311* oraz wybranych farb koncernu Benjamin Moore & Co. Przed ostatecznym zastosowaniem produktu na ścianie zaleca się wykonanie próby na niewielkim fragmencie podłoża.

Zabarwić dostateczną ilość farby z jednej partii produkcyjnej w celu uniknięcia ewentualnych różnic w odcieniach powłoki malarskiej.

Nie wprowadzać do produktu pigmentów w ilości powyżej dozwolonej. Powłoka osiąga parametry końcowe, w tym oporność na zmywanie po min. 14 dniach od aplikacji.

Producent nie odpowiada za złą jakość wymalowań w przypadku nieprzestrzegania podanych zaleceń. Producent nie ponosi odpowiedzialności za straty i szkody powstałe w wyniku użycia ponad 0,95 l produktu, ponieważ do tej ilości jakiegokolwiek defekty produktu powinny zostać uwidocznione i zgłoszone sprzedawcy.

OCHRONA ŚRODOWISKA:

Płynnych pozostałości nie wylewać do kanalizacji lub ciągów powierzchniowych. Należy je przekazać specjalistycznym firmom, posiadającym stosowne zezwolenie, w celu utylizacji. Puste opakowania należy oddać do recyklingu lub unieszkodliwienia.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Chronić przed spożyciem. Chronić przed dziećmi. Unikać kontaktu z oczami. W przypadku dostania się produktu do oczu, przepłukać je silnym strumieniem wody. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Należy zachować ostrożność, unikać dłuższego kontaktu ze skórą i wdychania mgiełki preparatu podczas aplikacji. Pomieszczenia zamknięte w czasie prac malarskich i po zakończeniu należy starannie wietrzyć do zaniku specyficznego zapachu i po tym czasie nadają się one do użytku. W czasie malowania pomieszczeń nosić odzież, rękawice i okulary ochronne, a w przypadku stosowania metody natryskowej również maskę chroniącą drogi oddechowe.

Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta.

TERMIN PRZYDATNOŚCI:

4 lata od daty produkcji w fabrycznie zamkniętym opakowaniu. Termin przydatności podany na opakowaniu.

CERTYFIKATY, ATESTY:

- Atest higieniczny



B.M. Polska Sp. z o. o. gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na sposób i warunki jego stosowania. Producent nie ponosi odpowiedzialności za pracę Projektanta i Wykonawcy. Przedstawione w treści karty technicznej informacje zostały podane w dobrej wierze, zgodnie z aktualnym stanem wiedzy i doświadczenia praktycznego. Nie zwalnia to od odpowiedzialności za prowadzenie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP. B.M. Polska Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody i wady powstałe na skutek łącznego stosowania oferowanych produktów z materiałami pochodzącymi z portfolio innych producentów, jak również w przypadku dokonywania jakichkolwiek zmian recepturowych przez nabywców i użytkowników.

B.M. Polska Sp. z o. o. zastrzega prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie Klientów oraz pełne prawo do modyfikacji produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.

PRODUCENT: Benjamin Moore & Co., 101 Paragon Drive, Montvale, NJ 07645, USA, tel. (201) 573 9600, www.benjaminmoore.com
WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR: B.M. Polska Sp. z o. o., ul. Polczyńska 100, 01-302 Warszawa, tel.+ 48 22 533 52 90, fax. +48 22 533 52 99
www.benjaminmoore.pl www.bmpolska.com