

Wyjątkowo odporny
na wzmożony ruch

SYSTEM 3 D: Optymalna
odporność

Doskonałe właściwości
wypełniające

Bez zapachu

Szybko schnący

Odcień bursztynowy,
który nie żółknie

Do wszystkich powierzchni
w miejscach narażonych
na intensywną
eksploatację bez
uciążliwych zapachów:
sklepy, szkoły, budynki
administracyjne, biura, itp.

Bezpośrednie stosowanie
w 3 warstwach lub
w 2 warstwach na lakiery
podkładowe
PRIM'SEALER, S.O. SŁABY
ZAPACH, lub PRIM'PLUS

Klasyfikacja anty-ogniowa
C_{fl}S1*

Belmont®



OPIS I PRZEZNACZENIE

- BELMONT® BLANCHON jest dwuskładnikowym, bezzapachowym lakierem do parkietów na bazie żywic poliuretanowych w fazie wodnej. Charakteryzuje się doskonałymi właściwościami technicznymi, a jego skład (minimalna zawartość LZO¹⁾, poszanowanie człowieka i środowiska) sprawia, że odpowiada nawet najbardziej surowym kryteriom ekologicznym.
- BELMONT® powstał na bazie nowoczesnych żywic z KOMPLEKSEM CERAMICZNYM, dobranych pod kątem uzyskania najlepszych parametrów odporności na ścieranie, zarysowania i substancje żrące (środki czystości, środki do dezynfekcji, alkohol, wino, kawa, herbata, atrament itp.).
- 3D TECHNOLOGY: trójwarstwowa struktura chemiczna lakieru pasuje go na czele lakierów dwuskładnikowych ze względu na odporność chemiczną i ścieranie.
- Wyjątkowe właściwości składników i szybki czas twardnienia umożliwiają stosowanie lakieru BELMONT® do lakierowania powierzchni szczególnie narażonych na intensywny ruch i na intensywne użytkowanie: w restauracjach, obiektach handlowych, biurach, hotelach, salach konferencyjnych, szkołach, korytarzach, wejściach do budynków itp.
- BELMONT® może być nakładany na wszystkie powszechnie stosowane gatunki drewna (buk, orzech i rzadkie gatunki: należy wcześniej skontaktować się z doradcą firmy BLANCHON).
- Lakier BELMONT® jest dostępny w 2 bezbarwnych wersjach: satynowy i matowy.

¹⁾Wg Dyrektywy Europejskiej 2004/42/WE

*Klasyfikacja anty-ogniowa C_{fl}S1 uzyskana dla podłogi z dębu lub buka o grubości 8 mm klejonej do podłoża.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

- Wycyklinować powierzchnię starego lub nowego parkietu: zeszlifować do "surowego drewna" papierem ściernym (granulacja 24 lub 36), wyrównać powierzchnię papierem o granulacji 50 lub 60 i na koniec wygładzić papierem ściernym o granulacji 100 lub 120 (zob. ZAŁĄCZNIK).
- Starannie odkurzyć.
- Parkiet musi być idealnie czysty i suchy; wilgotność zazwyczaj poniżej 10%; sprawdzić w obowiązującej dokumentacji technicznej (nie stosować detergentów ani środków wybielających).
- Przy parkietach klejonych zaleca się stosowanie preparatu PRO FILLER BLANCHON (wypełniacz szczelin z serii AQUA) lub WYPEŁNIACZ SZCZELIN BLANCHON do wypełniania ubytków "zawsze pod kolor" (zob. Karty Techniczne tych produktów).

Środki owadobójcze

- W razie potrzeby, zastosować środek owadobójczy.

Barwienie

- Parkiety wyszlifowane do "surowego drewna" mogą być barwione bejcą do drewna AQUATEINTE® 2K BLANCHON. Po wyschnięciu bejcy, nałożyć 3 warstwy lakieru BELMONT® (lub PRIM'SEALER BLANCHON lub PRIM'PLUS BLANCHON i 2 warstwy lakieru BELMONT®). Bejca AQUATEINTE 2K umożliwia zastosowanie kompletnego systemu aplikacji w fazie wodnej "bejca + podkład + lakier", bez konieczności wcześniejszego "blokowania" bejcy przy pomocy tradycyjnego lakieru podkładowego na bazie rozpuszczalników.
- Wyszlifowane parkiety ("surowe drewno") można również zabarwić stosując BEJCĘ DO PARKIETÓW BLANCHON lub POSTARZACZ DO DREWNA BLANCHON (odcienie pozytywne). W tym przypadku, po wyschnięciu preparatu barwiącego, nałożyć jedną warstwę lakieru podkładowego PRIM'PLUS BLANCHON lub S.O. SŁABY ZAPACH BLANCHON (w tym konkretnym przypadku nie używać PRIM'SEALER lub PRIM'GOLD®). Następnie nałożyć lakier BELMONT®.
- Aby nie uszkodzić koloru barwienia, nie należy w żadnym przypadku matować zabarwionej powierzchni, lecz dopiero pierwszą warstwę wykończeniową. Wskazane jest wręcz zmatowienie powierzchni drobnopierzastym papierem ściernym dopiero przed nałożeniem ostatniej warstwy lakieru.
- Nie stosować farb powierzchniowych.

Lakiery podkładowe

- Jako pierwszą warstwę można zastosować lakiery podkładowe BLANCHON: PRIM'SEALER, PRIM'GOLD® lub S.O. SŁABY ZAPACH (zob. Karty Techniczne tych produktów).
- Użycie bezzapachowego lakieru PRIM'SEALER lub PRIM'GOLD® zapewni pełny komfort pracy podczas lakierowania parkietu. Barwa drewna uzyskana przy zastosowaniu pierwszej warstwy lakieru PRIM'GOLD® jest identyczna jak ta uzyskana dzięki lakierowi BELMONT® nałożonemu bezpośrednio na drewno. Nałożenie lakieru PRIM'SEALER nada drewnu jaśniejszy ton.
- Zastosowanie lakieru podkładowego PRIM'PLUS BLANCHON lub S.O. SŁABY ZAPACH pozwala na szybkie zakończenie pracy i lekkie ocieplenie pierwotnego odcienia drewna. Jest on niezbędny do "zablokowania" BEJCY DO PARKIETÓW i POSTARZACZA DO DREWNA (odcienie pozytywne) przed nałożeniem lakieru BELMONT® (zob. §.BARWIENIE).

SPOSÓB UŻYCIA

Mieszanie

- Dobrze wstrząsnąć składnikami A i B przed przygotowaniem mieszanki – tuż przed zastosowaniem.
- Dozowanie składnika B wynosi 5% całej objętości: 0,5L na 10L BELMONT® (skł. A) i 0,25L na 5L BELMONT® (skł. A).
- Mieszać natychmiast i bardzo starannie w kucewie przez ok. 1 minutę (przy użyciu szpachelki a nie narzędzi do aplikacji preparatu). Wykorzystać mieszalinę w ciągu 90 minut.
- Nie rozcieńczać.

UWAGA: BELMONT® jest dostarczany w specjalnym opakowaniu (dający się oddzielić karton), który służy bezpośrednio do stworzenia mieszanki i do jej nakładania: włożyć plastikowy worek do jednej z połówek przyciętego fabrycznie kartonu, aby utworzyć kucwę do przygotowania mieszanki.

Blanchon

Lakierowanie

- Nie lakierować powierzchni w temperaturze poniżej 12°C i wilgotności względnej przekraczającej 85% (przestrzegać obowiązującej dokumentacji technicznej). Nie nakładać na drewno, którego wilgotność przewyższa 10%. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Nanieść 3 równomierne i obfite warstwy lakieru BELMONT® za pomocą wałka z włosiem 8 mm. Można również nanieść 2 warstwy lakieru na 1 warstwę wybranego lakieru podkładowego (zob. § PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI).
UWAGA: szczególnie charakter jego składu wymaga użycia dedykowanych narzędzi do aplikacji (kuweta, wałek, szpachelka).
- Po wyschnięciu pierwszej warstwy, zaleca się delikatnie zmatowić powierzchnię monoszliferką (tarcza drobnziarnista) i odkurzyć.
- Matowienie jest niezbędne w przypadku, gdy przekroczono 24 godziny między nakładaniem 2 warstw: jest to naturalna konsekwencja wyjątkowej szybkości twardnienia lakieru.

Czyszczenie narzędzi

- Zaraz po użyciu dokładnie umyć wodą. Nie używać ponownie zużytego opakowania.
- Chronimy środowisko:
 - Starannie wycisnąć i wytrzeć narzędzia po użyciu.
 - Oplukać je w naczyniu z niewielką ilością wody. użytą wodę pozostawić do odparowania.
 - Nagromadzony osad można wyrzucić do śmietnika.
 - Po użyciu dokładnie zamknąć opakowanie.
 - Nie wylewać odpadów do kanalizacji.

SCHNIĘCIE, UTWARDZANIE I UŻYTKOWANIE

- Pyłosuchość: 45 minut w normalnych warunkach.
- Schnięcie "matowienie/pokrywanie": 4 godz. w normalnych warunkach.
- Nie przekraczać 24 godz. między nakładaniem poszczególnych warstw.
- Całkowite utwardzenie: 5 dni.
- Umiarkowany ruch w pomieszczeniu: po 24 godzinach w normalnych warunkach.
- Użytkowanie pomieszczeń: w ciągu pierwszych 5 dni zachować środki ostrożności: nie przykrywać (plandekami ochronnymi) i nie kłaść dywanów na polakierowanym parkiecie. Nie przesuwaj ciężkich mebli. Odkurzać za pomocą odkurzacza lub miotły (nie stosować wilgotnych ścierek).
- Następnie: umieścić odpowiednie zabezpieczenia (z filcu) pod nogami krzeseł i stołów. Jeśli to konieczne, przy wejściu do pomieszczenia umieścić wycieraczkę, która zatrzyma kurz i żwir. Nie dopuścić do rozlewania wody i innych cieczy na polakierowanej powierzchni (dobrze zabezpieczyć doniczki kwiatów).

WYDAJNOŚĆ

- 10 m² z 1L na jedną warstwę.

PRZECHOWYWANIE

- BELMONT® (składnik A): chronić przed mrozem (uwaga na przechowywanie w pojazdach).
- BELMONT® (składnik B): odporny na mróz.
- Dobrze zamknąć opakowania obu składników po zakończeniu pracy. WAŻNE: zaleca się wytarcie kołnierza butelki utwardzacza, aby produkt nie skleił nakrętki.

CZYSZCZENIE I PIELĘGNACJA

- BELMONT® ułatwia pielęgnację drewnianych parkietów, podłóg i schodów.
- Odkurzać regularnie przy użyciu odkurzacza lub miotły.
- Od czasu do czasu przetrzeć na mokro przy użyciu mopa dobrze odcisniętego z nadmiaru wody. Miejscowe zabrudzenia i plamy można z łatwością usunąć używając środków LAGOON® BLANCHON, LISABRIL® BLANCHON lub neutralnego detergentu (w normalnym stężeniu).
- WAŻNE: pierwsze czyszczenie dopiero po upływie 10 dni, po dokładnym wyschnięciu lakieru BELMONT®.
- NIE UŻYWAĆ: monoszlifierki, mopa z frędzlami, silikonowych nabłyszczaczy, detergentów ściągających itd., tzn. wszystkich produktów i narzędzi mogących nadać połysk i powodować poślizg.
- Parkiety polakierowane lakierem BELMONT® i poddane dużemu nateżeniu ruchu, należy konserwować środkami takimi jak: METALIZATOR BLANCHON Satynowy lub Matowy oraz CLEANER LISABRIL® (zob. Karty Techniczne tych produktów). Częstotliwość konserwacji będzie zależała od natężenia ruchu w pomieszczeniach.

RENOWACJA

- W przypadku renowacji parkietu pokrytego starym lakierem, należy starannie wycyklinować powierzchnię i nałożyć lakier BELMONT® na surowe drewno (patrz § PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I ZAŁĄCZNIK).

DANE TECHNICZNE

PRZEZNACZENIE	LAKIER DO PARKIETÓW, PODŁÓG I SCHODÓW
TYP ŻYWIC	SKŁADNIK A: POLIURETANOWE W FAZIE WODNEJ - SKŁADNIK B: POLIURETANOWE WODOROZCIENICZALNE
KLASYFIKACJA AFNOR	GRUPA 1, KLASA 6A2
GĘSTOŚĆ	1,02 (W TEMP. 20°C, WG Nf T 30020)
LEPKOŚĆ	BROOKFIELD (TRZPIEŃ 2, PRĘDKOŚĆ 100 OBRÓTÓW/MIN W TEMP. 200C) SKŁADNIK A: 160 CP W ZALEŻNOŚCI OD ODCIENIA SKŁADNIK B: 140 CP
INFORMACJE USTAWOWE	INFORMACJE ZNAJDUJĄ SIĘ W POSZCZEGÓLNYCH KARTACH CHARAKTERYSTYKI (DOSTĘPNYCH NA STRONIE WWW.BLANCHON.COM LUB WWW.QUICKFDS.COM). SKŁADNIK B: NIEBEZPIECZNY. ZACHOWAĆ ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE STOSOWANIA.
MIESZANIE I KATALIZA	5% OBJĘTOŚCI SKŁADNIKA B
MATOWIENIE - POKRYWANIE	4 GODZ. W ZALEŻNOŚCI OD TEMPERATURY I POZIOMU HIGROMETRYCZNEGO
BEZPIECZEŃSTWO STOSOWANIA	NIE STOSOWAĆ W TEMPERATURZE PONIŻEJ 120C. TRZYMAĆ W MIEJSCU NIEDOSTĘPNYM DLA DZIECI.
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE TABER	UTRATA MASY: 14 MG (KOŁA ŚCIERNE CS 10, 1000 OBRÓTÓW, 1 KG)
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA	> 50 CM (PRZEBIJAŁ 400 G) (WG Nf T 30039)
ODPORNOŚĆ NA ZARYSOWANIA	OLEŹWEK 7H
ODPORNOŚĆ NA PĘNY	OLEJ ROŚLINNY, ALKOHOL 40°, WODA, KAWA, HERBATA, ATRAMENT: RAS (PO 20 DNIACH SCHNIĘCIA, WG Nf T 30053).

ZAŁĄCZNIK: MECHANICZNE SZLIFOWANIE PARKIETU

- Odbywa się za pomocą szlifierki do parkietu, szlifierki krawędziowej i skrobaka do rogów.
- Szlifierkę należy prowadzić w kierunku padania światła a najlepiej, o ile to możliwe, w kierunku ułożenia włókien.
- Posuwać się stopniowo celem równomiernego wycyklinowania powierzchni.
- Pierwsze szlifowanie: tarcze gruboziarniste (24, 30 lub 36), aby wyszlifować parkiet do surowego drewna i go wyrównać.
- Drugie szlifowanie: tarcze średnioziarniste (50 lub 60), aby wygładzić powierzchnię.

- Trzecie szlifowanie: tarcze drobnziarniste (100 lub 120), aby uzyskać piękne wykończenie.
- Wyczyścić i wyszlifować brzegi całego pomieszczenia (szlifierką krawędziową i skrobakiem).
- Wygładzanie powierzchni monoszliferką z tarczami ściernymi (100 lub 120) udoskonali przygotowanie parkietów, zwłaszcza o ułożeniu naprzemiennym: szachownica, jodełka „grot strzały”, jodełka „zig-zag”, jodełka francuska, itd.
- Starannie odkurzyć całe pomieszczenie używając odkurzacza o dużej mocy ssania (powierzchnię parkietu, listwy podłogowe, parapety okienne oraz grzejniki).

Karta Techniczna tymczasowa wydana w lutym 2018 r. Wyrób opracowany i wyprodukowany we Francji. Wszelkie wskazówki i zalecenia zawarte w Karcie Technicznej zostały udzielone w dobrej wierze w celach informacyjnych. Nie stanowią one podstawy do reklamacji i ponoszenia przez Firmę odpowiedzialności za stosowanie jej produktów. Niniejsza Karta Techniczna anuluje i zastępuje wszystkie wcześniejsze wersje.

BLANCHON POLSKA Sp. z o.o.
ul. Sienna 39 - 00-121 WARSZAWA
Tel: +48 22 417 10 80 - Fax: +48 22 417 10 81
e-mail: biuro@blanchon.pl - www.blanchon.com
NIP 896-13-15-370, REGON 932714413

Blanchon

BLANCHON - 50 8^{me} Rue - 69800 SAINT-PRIEST - FRANCE - Tél. : {0033} 472 89 06 09 - Fax : {0033} 472 89 06 02
RCS LYON 390 112 886 - APE 2030 Z - E-mail : blanchon@blanchon.com - Site internet : www.blanchon.com - www.lqeb Blanchon.com