

Intensiv®



WŁAŚCIWOŚCI

Wyjątkowo odporny na wzmożony ruch

Emisja substancji lotnych w powietrzu*: klasa A+

Bez zapachu

Certyfikat EC1R

Klasyfikacja anty-ogniowa C_{ff}S1 (atest dostępny na życzenie)

Wysoka odporność chemiczna

Szybko schnie

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do miejsc narażonych na intensywną eksploatację: w sklepach, szkołach, biurach, hotelach, itp.

Do nakładania na lakiery podkładowe PRIM'SEALER, lub S.O. SŁABY ZAPACH

PRZEZNACZENIE I ASORTYMENT

- **INTENSIV® BLANCHON** jest dwuskładnikowym lakierem do parkietu, na bazie żywic poliuretanowych w fazie wodnej. Charakteryzuje się doskonałymi właściwościami technicznymi, a jego składniki sprawiają, że odpowiada nawet najbardziej surowym kryteriom ekologicznym, dbającym o człowieka i otaczające go środowisko (minimalna zawartość LZO⁽¹⁾). **INTENSIV® BLANCHON** został oznaczony niemieckim znakiem jakości GEV-EMICODE® EC1R, który jest przyznawany najbardziej ekologicznym systemom do wykańczania wnętrz.
- Bezzapachowy **INTENSIV®** posiada specyficzny poliuretanowy, wodorocieńczalny utwardzacz (składnik B, nie może być porównywany do środka sieciującego).
- **INTENSIV®** został opracowany na żywicach najlepszej jakości w połączeniu z cząsteczkami węgla, specjalnie dobranych pod kątem uzyskania najwyższych parametrów odporności na ścieranie, zarysowania i odpowiednią elastyczność. Preparat został poddany testom na działanie środków żrących takich jak: produkty do czyszczenia lub dezynfekcji, alkohol, wino, herbata, atrament, sosy, itd.
- Wyjątkowe właściwości składników oraz szybkie schnięcie lakieru **INTENSIV®** sprawiają, że jest on odpowiedni do lakierowania powierzchni drewnianych przeznaczonych do intensywnej eksploatacji: w sklepach, biurach, hotelach, salach konferencyjnych, szkołach, korytarzach, wejściach do budynków.
- **INTENSIV®** może być nakładany na większość powszechnie stosowanych gatunków drewna (orzech i rzadkie gatunki: należy wcześniej skontaktować się z doradcą firmy BLANCHON). Jego jasny odcień chroni i podkreśla naturalny rysunek słojów i barwę drewna.
- Przeznaczony również do pokrywania powierzchni betonowych wewnątrz pomieszczeń.
- **INTENSIV®** jest dostępny w 5 aspektach: satynowy, mat, „efekt niewidzialny”, ultra mat i „efekt naturalny”.

(1) wg Dyrektywy Europejskiej 2004/42/WE

* Informacje na temat poziomu emisji lotnych związków organicznych wewnątrz pomieszczeń, działających bardzo toksycznie przez drogi oddechowe, w skali od klasy A+ (bardzo niskie emisje) do klasy C (wysoka emisja).

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

- Wycylinować powierzchnię starego bądź nowego parkietu: przeszlifować do „surowego drewna” papierem ściernym (granulacja 24 albo 36), wygładzić powierzchnię papierem o granulacji 50 lub 60 i na koniec wyszlifować papierem ściernym o granulacji 100 albo 120 (patrz ZAŁĄCZNIK*, strona 2, szczegóły dotyczące szlifowania parkietu).
- W przypadku stosowania wykończenia w aspekcie „efekt naturalny”, należy przeszlifować powierzchnię papierem ściernym o granulacji 150 lub 120 używanym już wcześniej.
- Starannie odkurzyć.
- Parkiet musi być idealnie czysty i suchy: wilgotność poniżej 10%; patrz obowiązująca dokumentacja techniczna (nie stosować detergentów i środków wybielających).
- Przy parkietach klejonych zalecane jest wypełnienie odprysków i szpar **PRO FILLEREM BLANCHON** (wypełniaczem szczelin z serii **AQUA**) lub **WYPEŁNIACZEM SZCZELIN BLANCHON**, które naprawia powierzchnię zawsze „pod kolor” (patrz Karty Techniczne tych produktów).

Środki owadobójcze

- Dopuszcza się stosowanie wyłącznie środków owadobójczych uznanych przez firmę BLANCHON.

Barwienie

- Parkiety wyszlifowane do „surowego drewna” mogą być barwione bejcą do drewna **AQUATEINTE™ 2K BLANCHON**. Po wyschnięciu bejcy, nałożyć 3 warstwy lakieru **INTENSIV®** bezpośrednio na drewno (lub 1 warstwę **PRIM'SEALERA BLANCHON** i 2 warstwy lakieru **INTENSIV®**). 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** (odcienie drewna, kolory podstawowe albo kolory pastelowe) lub **POSTARZACZ DO DREWNA BLANCHON** (odcienie pozytywne). W tym przypadku, po wyschnięciu preparatu barwiącego, nałożyć jedną warstwę lakieru podkładowego **S.O. SŁABY ZAPACH BLANCHON** (w tym konkretnym przypadku nie używać podkładu **PRIM'SEALER**) aby utrwalić zabarwienie. Następnie nanieść lakier **INTENSIV®**.
- Aby nie uszkodzić koloru, nie należy matować zabarwionej powierzchni lecz dopiero pierwszą warstwę wykończenia. Wskazane jest wręcz zmatowienie powierzchni drobnoporiastym papierem ściernym dopiero przed nałożeniem ostatniej warstwy lakieru.
- Nie stosować lazurów.
- **Lakiery podkładowe**
- Można stosować jako pierwszą warstwę lakiery podkładowe BLANCHON: **PRIM'SEALER** lub **S.O. SŁABY ZAPACH** (patrz Karty Techniczne tych produktów).
- Użycie bezzapachowego lakieru podkładowego **PRIM'SEALER** zapewnia komfort pracy podczas lakierowania parkietu. Barwa drewna uzyskana przy zastosowaniu pierwszej warstwy lakieru podkładowego **PRIM'SEALER** jest identyczna jak ta uzyskana dzięki lakierowi **INTENSIV®** naniesionemu bezpośrednio na drewno.
- Zastosowanie lakieru podkładowego **S.O. SŁABY ZAPACH** pozwala na szybkie zakończenie pracy i nadaje drewnu ciepłą, naturalną barwę, wydobywając jego pierwotny odcień. Jest on również niezbędny do „zablokowania” powierzchni zabarwionej **BEJCĄ DO PARKIETÓW** i **POSTARZACZEM DO DREWNA** (odcienie pozytywne) przed naniesieniem lakieru **INTENSIV®** (patrz § BARWIENIE).

SPOSÓB ŻYCIA

Mieszanie

- Przed przygotowaniem mieszanki, dobrze wstrząsnąć składnikami A i B.
- Wymieszać dokładnie **LAKIER** (składnik A) z **UTWARDZACZEM** (składnik B) tuż przed użyciem. Doza składnika B: 1 część na 9 części lakieru **INTENSIV®** (objętościowo).
- Starannie wymieszać natychmiast po wlewniu **UTWARDZACZA** do **LAKIERU** i wykorzystać przygotowaną mieszankę w ciągu 90 minut.
- Nie rozcieńczać.

UWAGA: INTENSIV® jest dostarczany w specjalnym opakowaniu (dający się oddzielić karton), które umożliwia mieszanie obu składników w kartonie-kuwece wyszczelnionym workiem foliowym, a następnie służy do aplikacji mieszanki.

Lakierowanie drewna

- Nie lakierować powierzchni w temperaturze poniżej 12°C i wilgotności względnej przekraczającej 85% (przestrzegać obowiązującej Karty Technicznej). Nie nakładać na drewno, którego wilgotność przewyższa 10%. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie pozostawiać kwiatów doniczkowych i akwariów w miejscach stosowania preparatu.
- Nanosić 3 równomierne i obfite warstwy lakieru **INTENSIV®** za pomocą wałka (z krótkim włosiem) lub szpachli (aplikacja kilkuwarstwowa) lub 2 warstwy na wybrany lakier podkładowy (patrz § PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI).
- W przypadku nanoszenia lakieru przy pomocy szpachli (aplikacja kilkuwarstwowa) zaleca się zmatować powierzchnię przed nałożeniem wałkiem ostatniej warstwy lakieru **INTENSIV®**. Aplikacja szpachlą jest nieodpowiednia do drewna z buku, klonu i wiśni. Po wyschnięciu pierwszej warstwy, zaleca się delikatnie zmatować powierzchnię monoszlifierką (tarcza drobnoporiasta) i ponownie odkurzyć. Matowanie powierzchni jest niezbędne, jeżeli nakładanie poszczególnych warstw lakieru odbywało się po upływie 24 godzin.

Przygotowanie podłoża i lakierowanie betonu

- Lakier **INTENSIV®** zapewnia, w bardzo prosty sposób, długotrwałą ochronę przed plamami, kurzem i wilgocią. Powierzchnie pokryte lakierem zyskują delikatną powłokę (aspekt woskowy), a ich pielęgnacja jest łatwiejsza, nawet w przypadku uciążliwych zabrudzeń.
- Lakier można nanosić na podłoża betonowe, wylewki, itd. czyste i pozbawione wszelkich śladów innych powłok wykończeniowych (wosku, oleju, lakieru, itd.), (nie nadaje się do pokrywania zbiorników z wodą: zlewozmywaków, kabin prysznicowych, umywalk, wanien, itd.). Przed nałożeniem lakieru, należy koniecznie sprawdzić porowatość podłoża w celu uzyskania odpowiedniej przyczepności: łyżka wody wylana na czysty beton powinna wsiąknąć w ciągu 1 minuty. Przeprowadzić test w różnych miejscach. Starannie odkurzyć powierzchnię (odkurzaczem), a następnie przetrzeć wilgotną ścierką do podłogi. Pozostawić do wyschnięcia.
- Nie nanosić na podłoża w temperaturze poniżej 12°C i wilgotności powyżej 5% (zaleca się stosowanie wilgotnościomierza). Wilgotność względna w pomieszczeniu nie może przekraczać 85%. Stosować jedynie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie pozostawiać roślin i akwariów w miejscach nakładania preparatu.
- Nakładać 2 warstwy zgodnie z kierunkiem padania światła, przy użyciu wałka z krótkim włosiem (szczotką lub ławkowcem na brzegach pomieszczenia). Naniesiona warstwa powinna być cienka, od 12 do 15m² z 1L na jedną warstwę. Starać się aplikować preparat w jednolity sposób tak, aby uniknąć zarówno braku jak i nadmiaru lakieru na powierzchni.

Blanchon

Czyszczenie narzędzi

- Zaraz po użyciu dokładnie przemyć wodą. Nie używać ponownie zużytego opakowania.
- Należy chronić środowisko:
 - Dobrze odcisnąć i wytrzeć narzędzia natychmiast 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.
 - Puste opakowanie przeznaczyć do utylizacji.
 - Aby poznać zasady usuwania i gromadzenia odpadów należy zwrócić się do władz lokalnych.
 - Nie wylewać odpadów do kanalizacji.

SCHNIĘCIE I UTWARDZANIE

- Pyłosuchość: 45 minut w normalnych warunkach.
- Schnięcie „matowienie/pokrywanie”: 6 godz. w normalnych warunkach.
- Nie przekraczać 24 godz. między nakładaniem poszczególnych warstw.
- Całkowite utwardzenie: 8 do 10 dni.
- Umiarkowany ruch w pomieszczeniu: po 24 godzinach w warunkach normalnych.
- Użytkowanie pomieszczeń: w ciągu pierwszych dni zachować kilka środków ostrożności. Przez pierwsze 10 dni nie przykrywać (plandekami ochronnymi) i nie układać dywanów na polakierowanym parkiecie. Nie przesuwac ciężkich mebli. Odkurzać za pomocą odkurzacza lub miotły (nie stosować mokrych ściereczek).
- 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). WYDAJNOŚĆ.

WYDAJNOŚĆ

- 10 m² z 1L na jedną warstwę.

PRZECHOWYWANIE

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

PIELĘGNACJA

- INTENSIV® ułatwia późniejszą pielęgnację drewnianych parkietów, podłóg i schodów.
- Odkurzać regularnie przy użyciu odkurzacza albo miotły.
- Od czasu do czasu, czyścić na mokro, dobrze odcisniętym z nadmiaru wody mopem. Miejscowe zabrudzenia i plamy można z łatwością usunąć używając środków LAGOON® BLANCHON, CLEANER LISABRIL™ BLANCHON albo neutralnego detergentu (w normalnym stężeniu).

WAŻNE: pierwsze czyszczenie dopiero po upływie 10 dni, po dokładnym wyschnięciu lakieru.

- NIE STOSOWAĆ: monoszlifarki, mopa z frędzlami, silikonowych nabłyszczaczy, produktów z amoniakiem oraz detergentów ścierających itd., tzn. wszystkich produktów i narzędzi mogących nadać połysk i powodować poślizg.
- Parkiet polakierowany lakierem INTENSIV® i poddane dużemu nateżeniu ruchu, należy konserwować środkami takimi jak: PROTECTOR Półpołysk - METALIZATOR BLANCHON lub PROTECTOR Mat - METAMAT® BLANCHON oraz CLEANER LISABRIL™ (patrz Karty Techniczne tych produktów). Częstotliwość tej konserwacji zależy od nateżenia ruchu w pomieszczeniach.
- W przypadku lakieru INTENSIV® Mat stosować jedynie środki pielęgnacyjne: PROTECTOR Mat - METAMAT®, LAGOON® i CLEANER LISABRIL™ aby nie zmieniać pierwotnego aspektu powłoki. Natomiast do lakieru w aspekcie „efekt niewidzialny”, ultra mat i „efekt naturalny” stosować wyłącznie środki LAGOON® i LISABRIL.

RENOWACJA

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

DANE TECHNICZNE

PRZEZNACZENIE	DWUSKŁADNIKOWY LAKIER DO PARKIETÓW, PODŁÓG I SCHODÓW Z DREWNA
TYP ŻYWIC	Składnik A: poliuretany w fazie wodnej Składnik B: poliuretany wodorozcieńczalne
KLASYFIKACJA AFNOR	Grupa 1, klasa 6a2
GĘSTOŚĆ	1,03 (w temp. 20°C, wg NF T 30020)
LEPKOŚĆ	Składnik A: 170 - 220 cP w zależności od odcienia (BROOKFIELD) Składnik B: 400 cP (BROOKFIELD)
INFORMACJE DODATKOWE	Odniesić się do odpowiednich Kart Danych Bezpieczeństwa (KDB) (dostępnych na stronie www.blanchon.com lub www.quickfds.com)
MIESZANIE I KATALIZA	9 części LAKIERU (składnik A) + 1 część UTWARDZACZA (składnik B)
MATOWIENIE - POKRYWANIE	6 godz. w zależności od temperatury i stopnia wilgotności
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE test TABERA	Ubytek masy: 20 mg (koła ścierne CS 10, 1000 obrotów, 1 kg)
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA	50 cm (przebijak 400 g) (wg NF T 30039)
ODPORNOŚĆ NA ZARYSOWANIA	Ołówek 7H
ODPORNOŚĆ NA ŚRODKI CHEMICZNE	Doskonała na: olej roślinny, alkohol 40°, wodę, kawę, herbatę, atrament (po około 20 dniach schnięcia, wg NF T 30053). Nie stosować produktów zawierających amoniak.

***ZAŁĄCZNIK: MECHANICZNE SZLIFOWANIE PARKIETU**

- Odbywa się za pomocą szlifarki do parkietu, szlifarki krawędziowej i skrobaka do rogów.
- Szlifykę należy prowadzić w kierunku ułożenia włókien, a najlepiej, o ile to możliwe, w kierunku padania światła.
- Posuwać się stopniowo celem równomiernego wycyklinowania powierzchni.
- Pierwsze szlifowanie: tarcze gruboziarniste (24, 30 albo 36), aby wyszlifować parkiet do surowego drewna i go wyrównać.
- Drugie szlifowanie: tarcze średnioziarniste (50 albo 60), aby dla wygładzić powierzchnię.
- Trzecie szlifowanie: tarcze drobnoziarniste (100 albo 120), aby uzyskać piękne wykończenie (w przypadku nanoszenia wykończenia w aspekcie „efekt naturalny”, stosować tarczę o ziarnistości 150 lub 120 wcześniej używany).
- Wyczyścić i wyszlifować brzegi całego pomieszczenia (szlifyką krawędziową i skrobakiem).
- Wygładzanie powierzchni monoszlifyką z tarczami ściernymi (100 lub 120) doskonale przygotowuje powierzchnie zwłaszcza parkietów 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 zatwierdzona przez Dzia³ Techniczny i wyemitowana 30.07.2014 r.

Wyrób opracowany i wyprodukowany we Francji.

Wszelkie wskazówki i zalecenia zawarte w Karcie Technicznej zostały udzielone w dobrej wierze w celach informacyjnych. Firma nie może ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego b'd'y b'édnego użycia jej materiałów. Niniejsza Karta Techniczna zastępuje wcześniejsze wersje i zawiera aktualne informacje dotyczące produktu.

BLANCHON POLSKA Sp. z o.o.
Ul. Podwale 62, 50-010 WROCLAW
Tel.: (71) 316 67 48 - Fax: (71) 316 67 84
e-mail: biuro@blanchon.pl - NIP 896-13-15-370, REGON 932714413



BLANCHON S.A. - 28 rue Charles Martin - BP 105 - 69192 SAINT FONS Cedex - 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 - Internet: www.blanchon.com