



BOISKOWA

Farba do malowania linii boiskowych

WŁAŚCIWOŚCI

Wysokiej jakości farba do malowania linii na boisku przeznaczona do oznaczania boisk pokrytych murawą, sztuczną trawą i powierzchni twardej.

Przyjazna dla środowiska i roślin. Odporna na opady deszczu.

Farba cechuje się doskonałą elastycznością, wysoką odpornością mechaniczną i dużą odpornością na wilgoć. Nie zarasta mchem.

Dzięki wysokiej elastyczności i bardzo dobrej przyczepności do podłoża farbę BOISKOWĄ można aplikować zarówno na zewnątrz pomieszczeń, jak i wewnątrz, na podłoża betonowe oraz bitumiczne, asfalt.

Farba dostępna jest w podstawowym kolorze białym.

Cechy charakterystyczne farby BOISKOWEJ:

- oparta na wytrzymałych żywicach akrylowych,
- posiada wysoką odporność na ścieranie,
- nie zakłóca wzrostu trawy,
- posiada doskonałą przyczepność do większości stosowanych podłoży,
- wodorozcieńczalna,
- niemal bezzapachowa,
- rozpuszczalna w wodzie,
- niskoemisyjna i bez zawartości rozpuszczalników,
- pozostawia matowe wykończenie,
- do aplikacji wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń,
- bardzo wysoki stopień bieli,
- odporna na wilgoć i porastanie mchem,
- odporna na deszcz,
- odporna na warunki atmosferyczne,
- szybko schnąca,
- bardzo elastyczna.

TECHNOLOGIA WYKONANIA

Przygotowanie produktu:

Opakowanie zawiera produkt gotowy do stosowania.

W razie potrzeby farbę można rozcieńczyć niewielką ilością wody (w zależności od rodzaju stosowanego urządzenia do malowania linii boiskowych).

Przygotowanie podłoża:

Nie należy aplikować farby na mokre powierzchnie (trawa, sztuczna murawa, inne).

Nanoszenie:

Farbę nanosić wg zaleceń producenta używanego urządzenia do malowania linii boiskowych.

Wysychanie:

Czas schnięcia naniesionej na podłoże jednej warstwy farby (w temperaturze +20°C i przy wilgotności względnej powietrza 55%) wynosi ok 1-2 godzin.

Uwaga:

Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłużają okres wysychania farby.

ZUŻYCIE

Ok. 5 - 10 g/metr bieżący dla linii o szerokości 10cm. Dokładna ilość zużycia może różnić się w zależności od trawnika/podłoża, urządzenia i metody rozprowadzania.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI PRACY

Bezpośrednio po zakończeniu prac, użyte narzędzia czyścić wg zaleceń producenta.

PRZECHOWYWANIE

Okres przydatności do użycia wynosi 26 miesięcy od daty produkcji. Przechowywać w suchym pomieszczeniu, dodatniej temperaturze w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.

Zawiera masa poreakcyjna: 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE247-500-7]

i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE220-239-6](3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Gęstość: ok.1,45 g/cm³, Dopuszczalna wartość LZO kat. A(a) FR:30g/l, Maksymalna wartość LZO(g/l) w produkcie gotowym do użytku: <30g/l.

Niniejsza instrukcja określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych zaleceń prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej tracą ważność wszystkie poprzednie karty techniczne.

16.08.2022



SKAŁA TYCHY | spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.

ul. Towarowa 23 | 43-100 Tychy | tel. 32 326 43 12 | fax 32 326 43 13 | biuro@skala.com.pl | www.skala.com.pl | f SKAŁA Tychy