



KIILTO OPAL

Lakier do parkietu (wałek, pędzel do lakieru)

ZASTOSOWANIE

Kiilto Opal jest dwuskładnikowym, lakierem do parkietów i drewnianych podłóg o niskiej emisji LZO, spełnia normę M1, klasy emisji dla materiałów budowlanych, nie zawiera NMP. Przeznaczony jest szczególnie do podłóg, gdzie wymagana jest odporność na intensywne użytkowanie, np. w halach sportowych oraz budynkach użyteczności publicznej.

WŁAŚCIWOŚCI

zgodny z klasyfikacją emisji M1 dla materiałów budowlanych
dobre właściwości tarcia, zgodny z normą DIN 18032-2 i EN 14904
łatwy w użytkowaniu,
dobre właściwości rozplywania
kolor biały gdy ciekły, po wyschnięciu przezroczysty
dobra odporność na ścieranie i chemikalia
żywołność mieszaniny ok. 6 h po dodaniu utwardzacza (+20°C)
zawiera zabezpieczenie przed promieniami UV

DANE TECHNICZNE

Połysk /Gardner 60 ^o	ok. 10 mat, ok. 20 półmat, ok. 55 półpołysk,
Ciężar właściwy	ok. 1
Palność	niepalny

KIILTO-POLSKA SP. Z O.O., 00-695 WARSZAWA, UL.NOWOGRODZKA 47 A

Tel.: +48 22 7439176, Fax: +48 22 7430402, Regon 012360048, NIP 526-17-23-823

www.kiilto.pl

ver. 15/01/15



SCHNIĘCIE/UTWARDZANIE:

pokrywanie stalową szpachlą 15 - 30 min.

pokrywanie wałkiem do lakieru lub pędzlem ok. 2 - 4 h (+20 °C/50 % RH)

Jeśli druga warstwa nie została naniesiona w ciągu 48 godzin od pierwszej, przeszlifuj lekko podłogę. Lakier nadaje się do delikatnego chodzenia po 2-3 dniach i osiąga swoją finalną twardość po ok. 2 tygodniach.

ZALECANE WARUNKI PRACY

Temperatura pomieszczenia, lakieru i drewna +18...24°C

Wilgotność drewna 7 ± 2 %

Wilgotność względna powietrza 40 – 70 %

Panujące warunki znacznie wpływają na efekt finalny i czas schnięcia.

MYCIE NARZĘDZI :

Myć narzędzia w letniej wodzie natychmiast po pracy. Woda po myciu może być odprowadzona do kanalizacji

OPAKOWANIE

5 litrów plastikowy kanister (4,5 l lakier + 0,5 utwardzacz)

BHP

Należy unikać niepotrzebnego kontaktu lakieru i utwardzacza ze skórą.

Oddzielna karta charakterystyki dostępna na zapytanie.

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w oryginalnie zamkniętym opakowaniu,

ponad +1 °C, max. 1 rok.

DODATKOWE INFORMACJE:

Malowanie linii:

Do malowania linii można używać Superlateksi (Teknos). Farba jest наносzona pomiędzy warstwy lakieru. Linie mogą być malowane na środku gruntującym. Przed malowaniem należy sprawdzić kompatybilność farby i lakieru.

Zabarwienie lakieru: Przed zabarwieniem lakieru OPAL, należy sprawdzić kompatybilność dodawanego koloru oraz lakieru w naszym Serwisie Technicznym.

Przed naniesieniem kolejnej warstwy lakier musi dokładnie wyschnąć!

UWAGA! W reakcji pomiędzy utwardzaczem i lakierem powstają małe ilości gazu (dwutlenku węgla). Opakowanie powinno być przechowywane otwarte, po dodaniu utwardzacza. Lakier do którego dodano



utwardzacz powinien być zabezpieczony i zutylizowany. Jeśli lakier zawierający utwardzacz był przechowywany w zamkniętym opakowaniu, nie należy go otwierać, ani wstrząsać, tylko dostarczyć na teren zakładu utylizującego.

UWAGA: Lakier OPAL nie nadaje się do lakierowania drewna sosny diamentowej i drewna poddanego obróbce chemicznej np. wędzonego dębu.

Powyższe zalecenia oparte są na naszych badaniach i najlepszej dostępnej wiedzy. Lokalne warunki pracy i metody mogą się różnić i pozostają poza naszą kontrolą. Ponieważ nie mamy wpływu na sposób stosowania naszych wyrobów nie możemy być odpowiedzialni za uzyskane wyniki w terenie.

v. 12/2013

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z naszym biurem:

KIILTO-POLSKA SP. Z O.O., 00-695 WARSZAWA, UL.NOWOGRODZKA 47 A

Tel.: +48 22 7439176, Fax: +48 22 7430402, Regon 012360048, NIP 526-17-23-823

www.kiilto.pl

ver. 15/01/15