

LT-Export® Extra

lakier KH zgodny z normą DIN 18032

- 1. Opis produktu:** LT-Export Extra jest uniwersalnym jednoskładnikowym lakierem o wysokiej zawartości zmodyfikowanej żywicy syntetycznej. LT-Export Extra zawiera relatywnie łagodne rozpuszczalniki, a jego składniki wiążące składają się z surowców roślinnych. LT-Export Extra można praktycznie używać do wszystkich rodzajów parkietów i podłóg drewnianych. Produkt ten znajduje też zastosowanie przy parkietach lamelowych, parkietach przemysłowych, bruku drewnianym i deskach. Nadaje się do parkietów na ogrzewaniu podłogowym, jak również do konstrukcji elastycznych na hale sportowe. LT-Export Extra posiada współczynnik tarcia ślizgowego odpowiadający wymaganiom normy DIN 18032, jest antypoślizgowy i w ograniczonym stopniu skleja płaszczyzny boczne parkietu.
- 2. Szczególne wskazówki:** Produkt może w połączeniu z tkaninami lub pyłem drzewnym wytwarzać w wyniku oksydacji wysoką temperaturę, która może spowodować samozapłon. Dlatego pył drzewny, nasączone szmatki itp. zmoczyć i pozostawić do wyschnięcia na wolnym powietrzu.
- 3. Użycie / lakierowanie:** Lakier można nanosić w 2-3 warstwach wałkiem lub pędzlem. Matowanie między poszczególnymi warstwami zagwarantuje maksymalny wygląd. Aby zapewnić dobre połączenie międzywarstwowe konieczne jest również matowanie lakieru po upływie 15-18 godz. W wypadku miękkich gatunków drewna jak jodła, świerk lub sosna może dojść do wydzielania żywicy, która powoduje spowolnienie procesu schnięcia lakieru i negatywnie wpływa na jego wygląd. Zastosowanie Spezial-Exotengrund może ograniczyć to zjawisko. Lakiery tej kategorii zawierają rozpuszczalniki, które lekko rozpuszczają pozostałości wosku w szczelinach i porach drewna. Może to prowadzić, szczególnie w wypadku wcześniej woskowanych podłóg, do znacznego wydłużenia procesu schnięcia, pojawienia się matowych miejsc i ograniczenia przyczepności lakieru (do całkowitego odspojenia). Dlatego w takim wypadku należy zastosować inny typ lakieru bądź użyć wcześniej UniQuickPrimer (nie stosować UniQuickPrimer na podłogach bardzo intensywnym natężeniu ruchu).
- 4. Schnięcie:** W normalnych warunkach klimatycznych 23°C/50% wilgotności powietrza: po ok. 10-12 godz. suchy do wejścia. Przy lakierowaniu renowacyjnym starych podłóg może dojść do znacznego wydłużenia czasu schnięcia. Jeżeli taki przypadek nastąpi należy poczekać z nakładaniem następnej warstwy tak długo, aż lakier dobrze wyschnie i nie będzie się „kleił”. Przy złym wietrzeniu, niższej temperaturze, innej wilgotności powietrza, jak i większej grubości warstwy czas schnięcia może się znacznie wydłużyć. Przed upływem 8-10 dni nie użytkować intensywnie, nie pielęgnować i nie przykrywać dywanami.
- 5. Zużycie:** W zależności od rodzaju podłoża i rodzaju pracy:
warstwa nakładana wałkiem / pędzlem: ok. 80 - 100 ml/m² lub ok. 10 – 12 m²/l zalecane
3 warstwy
- 6. Składowanie:** W oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym i chłodnym pomieszczeniu co najmniej 12 miesięcy.
- 7. Odnosiniki:** Następujące dodatkowe informacje obowiązują jako część składowa niniejszej informacji technicznej:
- Ogólne zalecenia dotyczące stosowania lakierów do parkietu
 - Czyszczenie i pielęgnacja lakierowanych / olejowanych podłóg
 - Wskazówki dotyczące oznaczeń i bezpieczeństwa pracy (Karta charakterystyki niebezpiecznych substancji)