

## SolvSeal LT Export Extra KH-Siegel gem. DIN 18032

### Opis produktu

SolvSeal LT Export Extra jest uniwersalnym, jednoskładnikowym lakierem na bazie wysokiej jakości modyfikowanych olejów naturalnych. SolvSeal LT Export Extra zawiera rozpuszczalniki, a jego składniki wiążące składają się z surowców roślinnych. SolvSeal LT Export Extra można praktycznie używać do wszystkich rodzajów parkietów i podłóg drewnianych. Dotyczy to także problematycznych rodzajów podłogi jak np. przemysłówka, bruk drewniany niezaimpregnowany na bokach i deski. Nadaje się do parkietów na ogrzewaniu podłogowym, jak również do konstrukcji elastycznych w halach sportowych. SolvSeal LT Export Extra posiada współczynnik tarcia ślizgowego odpowiadający wymaganiom normy DIN 18032, jest antypoślizgowy i w ograniczonym stopniu skleja płaszczyzny boczne parkietu.

Giscode KH1.

### Stopień połysku

połysk, półmat

### Szczególne wskazówki

Nasączone szmaty, pady i inne narzędzia pracy przechowywać w zamkniętych pojemnikach. Olej/ wosk w połączony z tkaninami lub pyłem drzewnym należy zmoczyć wodą lub przechowywać w zamykanym wiadrze, ewent. ognioodpornie zutylizować – w przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo zapłonu. Produkt nie jest samozapalny.

### Zastosowanie

Lakier nanosić w 3 warstwach wałkiem lub pędzlem. Matowanie między poszczególnymi warstwami zagwarantuje dobry wygląd. Aby zapewnić dobrą przyczepność między warstwami konieczne jest matowanie lakieru po upływie 15-18 godz. Lakier jest gotowy do pracy. Jeżeli istnieje potrzeba zastosowania rozcieńczalnika, używa się Brilliance Cleaner L91 KH-Verdünnung. 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 SolvSeal UniQuickPrimer może ograniczyć to zjawisko (należy uwzględnić klasę obciążenia podłogi). Także SolvSeal FK Gelb może być stosowany pod SolvSeal LT Export Extra. Lakiery tej kategorii zawierają rozpuszczalniki, które lekko rozpuszczają pozostałości wosku w szczelinach i porach drewna. Może to prowadzić, szczególnie w wypadku

Stand 11/2018 - Seite 1 von 2

wcześniej woskowanych/olejowanych 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 SolvSeal UniQuickPrimer (nie na podłogach o bardzo intensywnym natężeniu ruchu).

### Schnięcie

W normalnych warunkach klimatycznych (23°C/50% Wilgotności powietrza) po 48 godz. na lakier można wchodzić. 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 8-14 dni nie użytkować intensywnie, nie pielęgnować i nie przykrywać dywanami. Przez pierwsze dwa tygodnie po lakierowaniu dobrze wietrzyć. W niesprzyjających okolicznościach utrzymujący się zapach z czasem zniknie, dobrze wietrzyć.

### Zużycie

W zależności od rodzaju podłoża i rodzaju pracy:  
1 warstwa nakładana wałkiem / pędzlem: ok. 100 ml/m<sup>2</sup>  
lub ok. 10 m<sup>2</sup>/l

### Składowanie

W oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym i chłodnym pomieszczeniu co najmniej 18 miesięcy.

### Odnośniki

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)

### Ogólna wskazówka

Przed użyciem produktu należy dokładnie przeczytać instrukcję użytkowania. Ten produkt Berger-Seidle musi być stosowany przez osobę wykwalifikowaną do układania parkietu, do której ta instrukcja jest kierowana. Praca musi

## SolvSeal LT Export Extra KH-Siegel gem. DIN 18032

być zgodna z zasadami rzemiosła, aktualnym stanem wiedzy oraz normami i przepisami obowiązującymi w kraju, w którym produkt jest stosowany. Należy przekazać klientowi wytyczne dotyczące czyszczenia i pielęgnacji produktu. Każde użycie nieujęte w określonym przez Berger-Seidle zakresie stosowania, uważane jest za niewłaściwe. Za niewłaściwe użycie i nieprzestrzeganie instrukcji zawartych w tym dokumencie odpowiedzialność ponosi wykonawca, co wyklucza odpowiedzialność i obowiązek gwarancyjny producenta.