

UVILUX 6450-01

Lakier utwardzany promieniami UV

Do obróbki powierzchniowej drewna i mebli.

Utwardzona powłoka jest gładka i twarda oraz w bardzo wysokim stopniu odporna na czynniki chemiczne i uszkodzenia mechaniczne.

Test na meblach - Zastosowanie:

Krzeseła/łóżka/półki: Wymagania bardzo wysokie.

Stoły: Wymagania wysokie.

Powierzchnie mniej narażone: Wymagania bardzo wysokie.



DANE TECHNICZNE

Zastosowanie	Podłogi, Sufity, Meble, Kuchnie, Listwy, Panele, Schody, Drzwi wewnętrzne
Zalecane podłoże	HDF, Masonit, MDF, Drewno twarde, Drewno miękkie
Zawartość części stałych	Około 100 % wagowo
Całkowita masa części stałych	Ok. 1104-1175 g/l w zależności od stopnia połysku.
Lepkość	25-70 s, DIN-cup 6 w temp. +20 °C w zależności od stopnia połysku.
Lotne związki organiczne (LZO)	Około 16 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Podana zawartość LZO jest średnią wartością dla produktów otrzymanych fabrycznie, w związku z czym będzie ulegać zróżnicowaniu pomiędzy poszczególnymi produktami objętymi niniejszą Kartą Danych Technicznych.
Kolory	Przed dodaniem pasty barwiącej należy skontaktować się z Teknos.
Połysk (60°)	Mat
Rozcieńczalnik	Środek jest dostarczany gotowy do użycia.
Gęstość	1,16-1,18 kg/l
Przechowywanie	Nie powinno się wystawiać na temperatury powyżej +40 °C. Nie wolno wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Nie może zamarzać. Przechowywać w szczelnie zamkniętym pojemniku. Okres trwałości podany na etykiecie.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Metoda nanoszenia	Aplikacja nakładarką walcową
Zalecana ilość do nałożenia	4-6 g/m ²
Nanoszenie	Przed użyciem dokładnie wymieszać.

Czasy schnięcia

- pełne utwardzenie 5-10 m/min. dla lampy HG (80 w/cm).

Metoda suszenia Utwardzenie pod lampami UV.

Czyszczenie TEKNOSOLV 1129

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Środki bezpieczeństwa i środki ostrożności Patrz Karta Charakterystyki.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są normatywne i wynikają z badań laboratoryjnych i praktycznego doświadczenia. Podane wartości mają charakter orientacyjny. Nie ponosimy odpowiedzialności za rezultaty stosowania produktu w warunkach leżących poza naszą kontrolą, natomiast właściciel lub użytkownik odpowiada za określenie przydatności naszych produktów do określonego celu i metody stosowania w warunkach rzeczywistych. Nasza odpowiedzialność jest ograniczona do szkód spowodowanych bezpośrednio wadami produktów dostarczonych przez firmę Teknos. Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego. Oznacza to, że użytkownik posiada wystarczającą wiedzę do korzystania z produktu przestrzegając ściśle warunków technicznych i bezpieczeństwa pracy. Najnowsze wersje naszych kart technicznych i kart charakterystyki znajdują się na naszej stronie www.teknos.com. Wszystkie znaki towarowe przywołane w tym dokumencie są wyłączną własnością Teknos Group lub jej spółek powiązanych.