



Karta danych technicznych 06/2012

LAKIERY WACO PUR 61x-0008

Jest to lakier łączony składający się z żywicy zawierającej grupę hydroksylowa jako uczestnik reakcji z utwardzaczem DD i azotanu celulozy do przyspieszania fizycznego schnięcia i poprawy własności użytkowych. Ten sam lakier jest stosowany na podkład i warstwę wierzchnią.

Właściwości:

Lakiery WACO PUR 61x-0008 schną bardzo szybko. Szlif międzyoperacyjny jest możliwy już po 20-30 minutach, w zależności od ilości nałożonego lakieru. Duża zdolność wypełniania umożliwia stosowanie tego lakieru do lakierowania mniej ważnych elementów tylko jedna powłoka. Wyschnięta powłoka jest odporna na działanie wody i alkoholu, PCW i w dużym stopniu odporna na zadrapania. Odporność powłok wg DIN 68861B.

Zastosowanie:

Lakiery WACO PUR 61x-0008 mogą być stosowane do lakierowania cennych konstrukcji drewnianych, narażonych na szczególne obciążenia, takie jak np.: stoły, drzwi pokojowe czy meble. Ponieważ utwardzone powierzchnie odporne są na działanie śliny zgodnie z normą DIN 53160 i nie emitują żadnych substancji toksycznych, można nimi lakierować również meble dla dzieci.

Charakterystyka:

Lakiery WACO PUR 61x-0008 nie zawierają trujących substancji, takich jak formaldehyd, dioksyna, pentachlorofenol, lindan czy węglowodory chlorowane. Temperatura zapłonu jest niższa, niż 21°C (klasa A1).

Użycie:

Przed użyciem do lakierów WACO PUR 61x-0008 należy domieszać 10 % utwardzacza WACO 600-0626.

Mieszanka ta musi być zużyta w ciągu ok. 1 dnia roboczego. Nanoszenie poprzez natrysk lub polewanie. Do automatów natryskowych należy zrobić zwykle lakier bardziej rozcieńczony, aby zapobiec powstawaniu mgły. Najlepszą jakość powierzchni można uzyskać po obfitym zagruntowaniu, a następnie przeszlifowaniu i naniesieniu niewielkiej ilości rozcieńczonego lakieru.

Rozcieńczanie:

Odpowiednie rozcieńczalniki: 960-0001.