

Rekomendacja zastosowania lakierów podkładowych Domalux Professional na różne gatunki drewna

Rodzaj drewna	Lakier podkładowy		
	Domalux Professional Podkład Akrylowy Aqua	Domalux Professional Podkład Odcinający AL.	Domalux Podkład Nasycający PU
Merbau	* #	**	**
Ipe/Lapacho	/	/	*#
Jatoba	* #	*	**
Teak	/	/	*#
Palisander	/	/	*#
Buk	/	*	*
Buk parzony	/	*	*
Jesion	**	**	*
Dąb	***	***	**
Sosna	**	***	**
Świerk	**	**	**
Modrzew	* #	**	*

Zastosowanie podkładów nie powoduje przyciemnienia koloru drewna	Zastosowanie podkładu powoduje nasycenie koloru drewna.
Na nowych inwestycjach należy uwzględnić oddziaływanie wilgoci pochodzącej z lakierów wodorozcieńczalnych na drewno bukowe (szczególnie buk naturalny). Mniejszy wpływ na "pracę drewna" będzie miał podkład Odcinający AL. Zjawisko to można całkowicie pominąć przy zastosowaniu podkładu Nasycającego PU. W przypadku renowacji starych podłóg zjawisko to można pominąć, ponieważ drewno jest już ustabilizowane i rozprężone, należy pamiętać jedynie o dokładnym wyszpachlowaniu posadzki w celu jej uszczelnienia (zabezpieczymy się przed wciekaniem lakieru pomiędzy elementy posadzki)	Podkład PU minimalizuje oddziaływanie olejków oraz garbników, dzięki czemu możliwe jest wykończenie powłoki lakierem. Przy drewnach mocno problematycznych takich jak: teak, palisander, lapacho do ich wykończenia należy zastosować pełen system rozpuszczalnikowy poliuretanowy.
Nie ma konieczności matowienia podkładów Akrylowego oraz Odcinającego przed aplikacją lakierów nawierzchniowych wodorozcieńczalnych.	Należy wykonać delikatny szlif podkładu (matowienie) w celu zwiększenia powierzchni szczernej dla lakierów nawierzchniowych wodorozcieńczalnych
Nie stosować blachy parkieciarskiej do aplikacji podkładów na podłogach wykonanych z drewna: bukowego oraz egzotycznego oraz modyfikowanego(parzonego, wędzonego), ponieważ po wyschnięciu mogą pojawić się smugi oraz miejscowe przebarwienia	

Rekomendacja:
/ niedopuszczalne
* dopuszczalne
** dobre
*** bardzo dobre
przed aplikacją należy wykonać próbę oraz skontaktować się z doradcą technicznym

Przygotowanie podkładu Domalux Podkład Nasycający PU:

1. Domalux EXTRA HARD połysk w postaci rozcieńczonej w stosunku 4:1. Do 4 części lakieru dodać 1 część rozcieńczalnika Domalux do lakierów poliuretanowych. Rozcieńczalnik należy dodawać bezpośrednio przed aplikacją.
2. Domalux Classic Silver połysk w postaci rozcieńczonej w stosunku 3:2. Do 3 części lakieru dodać 2 część rozcieńczalnika Domalux do lakierów poliuretanowych. Rozcieńczalnik należy dodawać bezpośrednio przed aplikacją.

Powyższe informacje, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie. Zaproponowane przez nas rozwiązania nie odbiegają od ogólnie przyjętych i stosowanych, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszystkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem końcowego produktu w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczonych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych.