

<b>Opis produktu:</b>	jedno-komponentowy , wodorozcieńczalny bezbarwny lakier podkładowy
<b>Główne zastosowanie:</b>	meble, panele, ramki, elementy toczone
<b>Właściwości:</b>	bardzo dobre nadaje się do nanoszenia na powierzchnie pionowe, dobrze wypełnia powierzchnię, przejrzysty, dobrze się szlifuje

## Dane techniczne

<b>Środki wiążące:</b>	emulsje akrylowe, dyspersja i/ lub emulsja żywic akrylowo-poliuretanowych	
<b>Pigmenty, wypełniacze:</b>	woski, środki poprawiające podatność na szlifowanie	
<b>Rozpuszczalniki:</b>	eter glikolowy, środki koagulujące	
<b>Lepkość:</b>	10 000 ± 2000	mPas ; Brookfield przy 20°C
<b>Gęstość:</b>	1,04 ( ± 0,03)	kg/l
<b>Połysek:</b>		
<b>Punkt zapłonu:</b>	niepalny	Metoda: zamknięty kubek
<b>Zawartość ciał stałych:</b>	30 ( ± 1)	% wagowo
<b>Magazynowanie:</b>	15 miesięcy	w temperaturze + 5°C do + 35°C
<b>Temperatura aplikacji:</b>	>15° C	lakier, podłoże, otoczenie

## Mieszanka/Nałożenie

Metoda nanoszenia:	Utwardzacz ( cz. obj. )	Ilość utwardzacza	Rozcieńczalnik	Lepkość robocza	Nakład g/m <sup>2</sup>	Uwagi
Natrysk niskociśn.			*)	jak handlowa	80-160	
Natrysk air mix			*)	jak handlowa	80-160	
Natrysk air less			*)	jak handlowa	80-160	
Natrysk elstat.			*)	jak handlowa	80-160	

\*) Rozcieńczyć wodą w razie konieczności

**Mycie:** woda  
XX699

**Wymieszać dokładnie przed użyciem!**

## Suszenie

### Metoda

**Warunki normalne**                      **20°C**

dotyk	1 godz.	(przy nakładzie 100g/m <sup>2</sup> )
do szlifowania	4 godz.	(przy nakładzie 100g/m <sup>2</sup> )
do sztaplowania	24 godz.	(przy nakładzie 100g/m <sup>2</sup> )

Wszystkie metody suszenia wymagają dobrej wentylacji i cyrkulacji.

Sztaplować dopiero jak temperatura powierzchni spadnie poniżej 30°C

## Uwagi

Zalecany do wykończeń z zamkniętymi porami lub porami półotwartymi, przez dwukrotne nakładanie.

Odstęp czasowy między nałożeniami 2-4 godziny.

Zalecany papier do szlifowania 24—320.

Jeśli pożądane jest większe wypełnienie powłoki, to zastosować 3. nałożenie ale po upływie co najmniej 4 godzin czasu od poprzedniego nałożenia.

Zalecane nakłady: 1 do maksymalnie 3 nakładów po 80 do maksymalnie 160 g/m<sup>2</sup>

Odstęp czasowy między nałożeniami: 2- 4 godziny

Przestrzegać podanych warunków magazynowania. Szczególnie chronić przed mrozem. Nie magazynować w temperaturze poniżej +5°C.

W miarę upływu czasu magazynowania lepkość może ulec zmianie, ale to ni ma wpływu na przydatność do stosowania.

Wszelkie wartości i zalecenia należy traktować jedynie jako wskazówki. Wiele czynników będących poza naszą kontrolą może mieć wpływ na wyniki wykończenia powierzchni. W razie problemów prosimy o kontakt z nami. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany powyższych specyfikacji.

**TYLKO DO UŻYTKU PRZEMYSŁOWEGO**

**05/2013**