

**KARTA TECHNICZNA  
PRODUKTU****AKRYLOWY LAKIER  
LAMPERYJNY****Zakres stosowania:**

Lakier Akrylowy Lamperyjny służy do wykonywania nienasiąkliwych dla wody powłok o wysokich walorach estetycznych. Produkt ten, dzięki swoim właściwościom oraz konsystencji może być z powodzeniem stosowany na wszelkie podłoża mineralne (tynki cementowe i cementowo-wapienne, gipsowe, płyty kartonowo gipsowe) pomalowane farbami marki Malfarb oraz dobrze związanymi z podłożem farbami olejnymi. Lakier Lamperyjny jest ekologicznym produktem, szczególnie polecanym do obiektów użyteczności publicznej (szkoły, przedszkola, obiekty służby zdrowia), wszędzie tam gdzie położony jest szczególny nacisk na bardzo niską emisję lotnych związków chemicznych i zmianę w szybkim tempie starych lamperii ftalowych na nowe, wykonane w technologii ekologicznej - na bazie produktów wodorocieńczalnych.

**Główne cechy:**

- ⇒ łatwa aplikacja
- ⇒ bezzapachowy
- ⇒ satynowy połysk
- ⇒ utrzymanie ścian w czystości

<b>Kolor</b>	transparentny
<b>Wygląd powłoki</b>	satynowy połysk
<b>Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]</b>	6000 ÷ 10000
<b>Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm<sup>3</sup>]</b>	1,01 ÷ 1,04

PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ul. Kwidzińska 8; 51- 416 Wrocław  
tel. (071) 78 – 80 – 700

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr bezpłatnej infolinii 800 11 33 11  
[serwis.klienta@ppg.com](mailto:serwis.klienta@ppg.com)  
[www.dekoral.pl](http://www.dekoral.pl)

<b>Ilość warstw</b>	1-2
<b>Czas schnięcia powłoki, 23±2°C, [h]</b>	2
<b>Nanoszenie drugiej warstwy, [h]</b>	po 2
<b>Sposób nanoszenia</b>	wałek, natrysk hydrodynamiczny
<b>Wydajność przy jednej warstwie</b>	do 10 m <sup>2</sup> /l – przy jednej warstwie w zależności od chłonności podłoża
<b>Rozcieńczalnik</b>	woda

## Sposób użycia

### 1. Przygotowanie podłoża

- Odpowiednio przygotowane podłoże pomaluj odporną na szorowanie farbą marki Malfarb, np. Akryl W Plus, Pastel Color na dowolny wybrany kolor (zgodnie z instrukcją na opakowaniu).
- Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, odpylona, bez spękań, gładka i jednolita.
- Powierzchnie wcześniej pomalowane farbami odpornymi na szorowanie odłóż przez umycie wodą z dodatkiem środków myjących.
- Lamperie uprzednio pomalowane emalią ftalową zagruntuj Gruntem Szczepnym marki Malfarb lub Gruntem kwarcowym Akrylak 3000 marki Dekoral Professional. Przemaluj w/w farbą nawierzchniową a następnie nanieś warstwę lakieru lamperyjnego.
- Lakieru nie należy stosować na powierzchni niemalowane.

### 2. Malowanie

- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.
- Zalecana ilość warstw 1-2. Drugą warstwę nakładaj po 2 h.
- Nakładanie lakieru musi być wykonane jednorazowo na całej powierzchni, ponieważ ewentualnych zaschniętych odcień nie da się zatuszować.
- Nie wykonuj punktowych poprawek na powierzchni lakieru może to spowodować pojawienie się różnic w połysku.

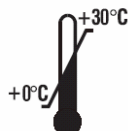
### 3. Dodatkowe informacje

- Maluj w temperaturze +10°C do +25° C i wilgotności max. 60%. Wysokie temperatury i niska wilgotność mogą powodować szybsze wysychanie lakieru.
- W trakcie malowania unikaj przeciągów.
- Po zakończeniu malowania narzędzia umyj wodą.
- W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.
- Po wymalowaniu lakier zmienia odcień podłoża.
- Powierzchnię łatwo przemalujesz farbą marki Malfarb, np. Akryl W Plus, Pastel Color.
- Wyrób w opakowaniu ma mleczny (biały) wygląd, który zmienia się po wyschnięciu - wówczas lakier staje się transparentny.

**4. Wskazówki BHP i PPOŻ**

- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

**Atesty:** Posiada Atest Higieniczny  
**PKWiU:** 20.30.11.0  
**Data ważności:** 24 miesiące od daty produkcji



Znak termometru 0°C ÷ +30°C

**Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produktu (kat. A/e): 130 g/l**  
**Produkt ten zawiera maks. 130 g/l VOC**

**Opakowanie handlowe:** 1 L, 5L

---