



# Z LAQUE

## Farba na bazie żywic alkidowych

### Efekt powierzchni błyszczącej, gładkiej

<b>PRZEZNACZENIE</b>	Staranna ochrona oraz dekoracja, do prac nowych jak i do prac renowacyjnych.
<b>PODŁOŻA</b>	Wszystkie rodzaje tradycyjnych podłoży konstrukcyjnych, odpowiednio przygotowanych oraz ewentualnie zagruntowanych. Stare powłoki malarskie w dobrym stanie.
<b>PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* Doskonałe napięcie oraz gładkość błony.</li><li>* Całkowita nieprzezroczystość i doskonały efekt kryjący.</li><li>* Dobra odporność na działanie czynników chemicznych.</li><li>* Łatwość użycia.</li></ul>
<b>DANE IDENTYFIKACYJNE</b>	<b>Zgodnie z obowiązującymi normami oficjalnymi lub, jeśli takowe nie istnieją, zgodnie z normami zakładowymi.</b>
<b>Wygląd</b>	Farba w żelu
<b>Lepkość</b>	77 +/- 5KU
<b>Zawartość suchego ekstraktu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* wagowo: 65 +/- 2%</li><li>* objętościowo: 49 +/- 2%</li></ul>
<b>Gęstość</b>	1,15 +/- 0,05
<b>Temperatura zapłonu</b>	Między 21°C a 55°C
<b>Czas wysychania</b>	Nie ściera się po: 4 godzinach Sucha: po 8 godzinach Druga warstwa: po 24 godzinach.
<b>Średnia wydajność</b>	Niskie temperatury oraz zwiększona wilgotność powietrza wydłużają czas schnięcia. 12 do 14 m <sup>2</sup> /l na warstwę, w zależności od rodzaju oraz stanu podłoża
<b>Klasyfikacja</b>	
<b>AFNOR NF T36 -005</b>	Rodzina I Klasa 4a
<b>SPOSÓB UŻYCIA</b>	<b>Rodzaj powierzchni, sposób ich przygotowania i warunki malowania zgodne z obowiązującymi normami i wymogami</b>
<b>PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI</b>	<b>Kłaść na podłożu suchym, zdrowym, spójnym oraz odpowiednio przygotowanym pod nałożenie produktu.</b> W niektórych przypadkach podłoże może wymagać wyszczotkowania, wygładzenia, skrobienia, dekapowania, mycia pod ciśnieniem w celu usunięcia wszelkich śladów zabrudzeń, powierzchni łuszczących się, kruszących się, ścierających się, błyszczących <ul style="list-style-type: none"><li>* Beton, cement oraz ich pochodne: nałożenie szpachlówki olejowej/ podkładu CILD oraz nałożenie bezpośrednio lub na warstwę gruntującą MAOPRIMER w zależności od rodzaju wykonywanych robót.</li><li>- Nigdy nie nakładać bezpośrednio na podłoża zasadowe. Izolować warstwą ONDINE, NIGATEX lub ZOLPAN MAT</li><li>* Gips i jego pochodne: gruntowanie za pomocą MAOPRIMER</li><li>* Drewno i jego pochodne: nakładać bezpośrednio lub po uprzednim zagruntowaniu za pomocą MAOPRIMER lub podkładem pod emaliowanie w zależności od rodzaju wykonywanych robót.</li><li>* Metale: warstwa podkładowa ZOLMETAL PAH lub PSR (metale grupy żelaza) lub ZOLMETAL SCU (metale kolorowe)</li><li>* Stare, dobrze przylegające powłoki malarskie: nakładać bezpośrednio po uprzednim zamiatowaniu.</li></ul>
<b>NAKLADANIE PRODUKTU</b>	
<b>Ilość warstw</b>	Na ogół 2 warstwy, przy pracach renowacyjnych lub na podłożach gruntowanych .
<b>Narzędzia</b>	Pędzel, wałek z krótkim włosiem, pistolet pneumatyczny, pistolet airless
<b>Rozcieńczanie</b>	Produkt gotowy do użytku. Do 5% terpentyną mineralną White Spirit w przypadku malowania ręcznego przy zimnej pogodzie lub w przypadku malowania z użyciem narzędzi mechanicznych.

---

**Mycie narzędzi** Terpentyna mineralna WHITE SPIRIT, natychmiast po użyciu

**ZALECENIA**

**Warunki malowania:**

Temperatura otoczenia i podłoża między 5°C a 35°C

Przy suchej pogodzie, chroniąc od wiatru oraz bezpośredniego działania promieni słonecznych.

\* Możliwość dodatkowej ochrony przed mikroorganizmami w przypadku użycia w środowisku z dużym prawdopodobieństwem rozwoju grzyba poprzez dodanie specjalnego wodorozcieńczalnego grzybobójczego środka pomocniczego ADDITIF FONGICIDE Spécial Phase Aqueuse

---

**KOLORY**

Biel oraz kolory podstawowe 0 oraz 1 systemu ZOLPACHROM umożliwiających uzyskanie odcieni wzornika STANDARD

---

**OPAKOWANIE**

1 L, 4 L, 16 L

---

**PRZECHOWYWANIE**

24 miesiące w opakowaniu zamkniętym  
Przechowywać w pomieszczeniu chłodnym oraz przewiewnym.

---

**BEZPIECZEŃSTWO  
I HIGIENA PRACY**

Produkt niepalny.

Używać wyłącznie na zewnątrz oraz w pomieszczeniach o dobrej wentylacji.

Nie wylewać resztek do kanalizacji.

Zapoznać się z Instrukcją Bezpiecznego Użytkowania.

Karta Techniczna nr **2138**

**Data wydania: czerwiec 1994**

**Data zmian: wrzesień 2003**

**Producent: ZOLPAN S.A. Francja**

**Uwaga:** Unieważnia i zastępuje wcześniejsze wydania. Do naszych klientów należy sprawdzenie, przed użyciem, czy chodzi o ostatnie wydanie ulotki. Informacje zawarte w tej ulotce mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz do stanu konkretnego podłoża.