

# Warsztat

## Potrzebne materiały:

- primer Europox Z Slow — podkład penetrujący epoksydowy
- piasek kwarcowy o gradacji 0,4 - 0,8 mm
- posadzka Europox SLR — barwiona żywica epoksydowa, samopoziomująca
- Lakier Coating PU MG Satyna/Matt (opcjonalnie)
- Rozcieńczalnik do czyszczenia narzędzi lub usunięcia innych zabrudzeń

## Potrzebne narzędzia:

- Taśma malarska
- Folia malarska
- Prostokątne wiadro malarskie
- Waga do 15 kg
- Wkrętarka z mieszadłem
- Duża i mała rączka do wałka
- Wałki 25 cm, wałki 10 cm

## Etap 1

### Gruntowanie produktem Primer Z Slow

#### 1. Przygotowanie podłoża:

- o Upewnij się, że podłoże jest czyste, suche i wolne od kurzu, tłuszczu, oleju i innych zanieczyszczeń.
- o *Jak zagruntować różnego rodzaju podłoże przeczytasz na naszym blogu* \*link

#### 2. Ochrona powierzchni:

- o Osłoń krawędzie i miejsca, które nie będą pokrywane żywicą, za pomocą taśmy malarskiej (np. listwy, drzwi).

#### 3. Mieszanie:

- o Jeżeli nie planujesz zużyć od razu całego załączonego przez nas kompletu (skł. A i B) użyj wagi do precyzyjnego odmierzenia składników w osobnym pojemniku. Jeżeli nie jesteś pewien jak przeliczać, proporcje przeczytaj o tym na naszym blogu.
- o Za pomocą wkrętarki z mieszadłem, dokładnie wymieszaj składniki produktu według zaleceń. Szczegółowe informacje znajdziesz w karcie technicznej produktu.

#### 4. Nakładanie podkładu:

- o Wlej mieszankę do wiadra malarskiego.
- o Użyj wałka o szerokości 10 cm lub pędzla, aby nałożyć produkt w pobliżu ścian i narożników.
- o Użyj wałka nylonowego o szerokości 25 cm do równomiernego nałożenia podkładu na podłoże.
- o Aplikuj podkład równomiernie wałkując zawsze „na krzyż”.
- o Zasymp posadzkę piaskiem kwarcowym o gradacji 0,2-0,8 mm (0,7-0,8 kg/m<sup>2</sup>)

- Pozostaw podkład do wyschnięcia zgodnie z zaleceniami producenta.

## ***Etap 2***

### ***Nakładanie posadzki żywicznej***

#### **1. Mieszanie żywicy posadzkowej:**

- Jeżeli nie planujesz zużyć od razu całego załączonego przez nas kompletu (skł. A i B) użyj wagi do precyzyjnego odmierzenia składników w osobnym pojemniku.
- Mieszaj składniki powoli, aby uniknąć napowietrzania mieszanki, zgodnie z instrukcją w karcie technicznej, aż do ujednoczenia materiału.

#### **2. Nakładanie posadzki:**

- Wlej mieszankę do wiadra malarskiego lub dużej kuwety
- Użyj wałka o średnicy 10 cm lub pędzla do wykończenia krawędzi i trudno dostępnych miejsc.
- Użyj szerokiego wałka do równomiernego rozprowadzenia żywicy po całej powierzchni podłogi.
- Nakładaj żywicę równomiernie nie dociskając wałka.
- Po związaniu materiału upewnij się, że posadzka jest równomiernie pomalowana. W razie potrzeby wykonaj kolejną warstwę.

#### **3. Utwardzanie:**

- Pozostaw nałożoną posadzkę do całkowitego utwardzenia zgodnie z zaleceniami producenta.

## ***Etap 3***

### ***Zabezpieczenie posadzki lakierem (opcjonalnie)***

Lakierowanie należy wykonać w ciągu 24-48 h od nałożenia posadzki epoksydowej

#### **1. Przygotowanie lakieru:**

- Jeżeli nie planujesz zużyć od razu całego załączonego przez nas kompletu (skł. A i B) użyj wagi do precyzyjnego odmierzenia składników w osobnym pojemniku.
- Dokładnie wymieszaj składniki lakieru, używając wkrętarki z mieszadłem.

#### **2. Nakładanie lakieru:**

- Wlej lakier do dużej kuwety.
- Użyj małego wałka lub pędzla do wykończenia krawędzi i trudno dostępnych miejsc.
- Użyj wałka o szerokości 25 cm do nałożenia lakieru na powierzchnię posadzki.
- Nakładaj lakier równomiernie, maluj „na krzyż” z lekkim dociskiem wałka (zbyt mocny docisk nie pozwoli na uzyskanie wystarczającej grubości lakieru).

#### **3. Suszenie i utwardzanie:**

- Pozostaw nałożony lakier do wyschnięcia i utwardzenia zgodnie z zaleceniami producenta.

- Po 24 godzinach od nałożenia lakieru usuń taśmę malarską i inne materiały maskujące.

**4. Czyszczenie narzędzi:**

- Natychmiast po zakończeniu prac wyczyść narzędzia i sprzęt za pomocą wody.