

## **Cykl nakładania nr 38**

### **Nakładanie farby epoksydowej na podłogi betonowe:**

Przedstawiamy cykl nakładania farby epoksydowej na podłogi wykonane z betonu w celu ochrony przed olejami i kwasami.

Na suchą powierzchnię nakładamy dwie warstwy *Epoxy 450* w odstępie 8-12 godzin jedna od drugiej

#### **W przypadku odnawiania podłóg uprzednio pomalowanych *Epoxy 450*:**

-zmyć podłogę i pod dokładnym wyschnięciu nakładamy *Epoxy 450* jak w punkcie 2.

#### **UWAGA !!!**

Opisany cykl został wypróbowany z pozytywnym rezultatem przy temperaturze +23°C i przy wilgotności otoczenia 60%. W innych warunkach, czas schnięcia i w konsekwencji czas między jedną czynnością, a drugą może ulec zmianie.

Aby uzyskać dobre rezultaty, alkaliczność betonu musi być niższa, niż 8, którą uzyskuje się po około 3 miesiącach od wylania.

Największą odporność na mycie i ścieranie uzyskuje się po około 4-5 dniach od aplikacji. Temperatura wpływa znacząco na schnięcie, dlatego niższe temperatury wydłużają wysychanie. W celu ochrony powierzchni betonowych zewnętrznych, *Epoxy 450* musi być pokryty Riplastem R3-R4, lub Riplastem R8-R9.