

---

## **PERAN LR**

### **OPIS PRODUKTU**

Peran LR to bezrozpuszczalnikowy, niepalny utwardzacz do żywic epoksydowych, dzięki któremu warstwa wierzchnia posadzki nie ulega efektowi przeźłocenia z upływem czasu.

### **ZASTOSOWANIE**

Peran LR zastępuje utwardzacz Peran STC/TCW dodawany do bazy Peran STC lub Peran TCW. Produkt (baza plus utwardzacz) przeznaczony jest jako warstwa wierzchnia do systemu Peran STB lub każdego innego zamkniętego bezbarwną żywicą epoksydową. Daje odporność na promieniowanie UV i eliminuje efekt przeźłocenia, który z upływem czasu jest szczególnie widoczny w przypadku posadzek z jasnymi piaskami i płatkami.

### **PROPORCJE MIESZANIA**

2,3 części wagowe składnika A (Peran STC lub Peran TCW) należy wymieszać z 1 częścią wagową składnika B Peran LR.

2 części objętościowe składnika A (Peran STC lub Peran TCW) należy wymieszać z 1 częścią objętościową składnika B Peran LR.

### **TEMPERATURA ROBOCZA**

Zalecany zakres temperatur: od +15°C do +25°C, nigdy nie mniej niż +10°C

Podczas nanoszenia i utwardzania temperatura podłoża musi być zawsze wyższa o 3°C od temperatury punktu rosy.

Temperatura nie powinna spaść o więcej niż 5°C przez 24 godziny po aplikacji systemu.

### **CZAS NANOSZENIA**

Wymieszany produkt musi być zużyty w ciągu 15 minut w temperaturze +18°C. Przy wyższych temperaturach czas ten jest krótszy.

### **CZAS UTWARDZANIA**

Minimalny czas po jakim można nakładać następną powłokę: 15 godzin w temperaturze +20°C.

Maksymalny czas po jakim można nakładać następną powłokę: 24 godziny w temperaturze +20°C.

Można chodzić po upływie: 15 godzin w temperaturze +20°C.

Produkt utwardza się całkowicie w ciągu 5-7 dni.

Wysoka wilgotność powietrza we wczesnej fazie utwardzania może spowodować zmatowienie żywicy.

Nie należy przykrywać ani myć posadzki przez 16 godzin po aplikacji.

### **KOLOR**

Bezbarwny.

### **ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI STAŁYCH %**

Ok. 100%.

### **WYGLĄD**

Połysk.

### **GĘSTOŚĆ**

Ok. 1,01 kg/l

---

### **PRZECHOWYWANIE**

12 miesięcy w fabrycznie zamkniętych pojemnikach.

Temperatura przechowywania: od +5°C do +40°C.

Należy chronić przed dostaniem się do środka wilgoci i zanieczyszczeń.

---

### **OPAKOWANIE**

Produkt dostępny jest w opakowaniach:

3.5 kg (3.5 l.)

174 kg (172 l.)

870 kg (861 l.)

Wielkości opakowań utwardzacza Peran LR są dostosowane do żywic Peran STC i Peran TCW:

Peran STC Baza A	Peran LR Utwardzacz B
8 kg	3.5 kg
2 x 200 kg	174 kg
2 x 1000 kg	870 kg

Peran TCW Baza A	Peran LR Utwardzacz B
8 kg	3.5 kg