

## LEYCO-POX 124

### Bedekkingssysteem. chemicalienbestendig, levensmiddelvriendelijk

#### Toepassing

LEYCO-POX 124 is een bedekking voor cementgebonden ondergronden zoals beton, stucwerk, dekvloeren, asbestcement alsmede ijzer, staal en aluminium met uitstekende chemische bestendigheid.

Dankzij de samenstelling kunnen met LEYCO-POX 124 fysiologisch probleemloos bedekkingen voor opslagplaatsen van drinkwater, wijn en vruchtesappen gemaakt worden.

#### Beschrijving

LEYCO-POX 124 is een oplosmiddelvrij, gepigmenteerd 2 componenten epoxyharsysteem met geformuleerde amin-harder

#### Voordelen

- fysiologisch geen bezwaren
- uitstekende chemische bestendigheid
- dekontamineerbaar, makkelijk schoon te houden
- goede mechanische bestendigheid

#### Technische gegevens

Mengverhouding	gewichtsdelen	100:16
s.g. bij 23 gr. C	g/cm 3	1,80
maximale verwerkingstijd		
10 gr. C	minuten	90
23 gr		45
30 gr		20
hardingstijden 23 gr. C		
Overschilderbaar	uren	5-24
uitgehard	dagen	7
druksterkte	N/mm <sup>2</sup>	80
buig/treksterkte		34
E-modulus		4000
viscositeit DIN 8 mm	Sec.	140

#### Verwerkingsvoorschrift

#### Ondergrondvoorbereiding

Cementgebonden ondergronden moeten droog en draagkrachtig zijn alsmede vrij van olie, vet of andere vervuilingen.

IJzer en staal dienen roestvrij te zijn conform zuiverheidsgraad SA 2 1/2.  
Aluminium moet vrij zijn van oxydelagen.

### **Mengen**

Komponent B (harder) wordt in component A (hars) gegoten en met een langzaam lopend roerapparaat intensief vermengd.

### **Verwerking**

LEYCO-POX 124 wordt met de roller, borstel of spuit aangebracht.

### **Toepassingsvoorbeeld**

- a) cementgebonden ondergronden
  - gronderen met LEYCO-POX 101
  - 2-3 deklagen met LEYCO-POX 124

Attentie: indien noodzakelijk dient na het gronderen een spachtelmasse met LEYCO-POX 124 met 3-4% stelmiddel aangebracht te worden.

- b) ijzer, staal en aluminium
  - gronderen met LEYCO-POX 111
  - 2-3 deklagen met LEYCO-POX 124

Opslag : koel en droog

Reiniging: gereedschap direkt na gebruik met LEYCO-reiniger schoonmaken.

### **Voorzorgsmaatregelen**

Bij de verwerking dienen handschoenen en een huidbeschermende zalf gebruikt te worden. Er dient op gelet te worden dat de huid niet met de harder in aanraking komt en er geen spetters in de ogen komen.

Handen eventueel met water en zeep wassen, ogen met veel water uitspoelen en direkt een oogarts inschakelen.

### **Opmerkingen**

Met het verschijnen van dit blad zijn alle voorgaande uitgaven ongeldig.

Onze aanbevelingen, die naar beste weten en gebaseerd op langjarige ervaringen zijn opgesteld, zijn niet bindend en vormen geen rechtsbasis.