

LEYCO-POX 102

Grondeer- en verzegelingshars

Toepassing

LEYCO-POX 102 is een transparantie oppervlakteversterkende impregnering c.q. verzegeling voor cementgebonden ondergronden van b.v. voetpaden, betonrijbanen, werkplaatsen, parkeergarages, hangers, tankstations etc.

LEYCO-POX 102 bewerkstelligt makkelijk schoon te maken, stofvrije oppervlakken en beschermt de ondergrond tegen indringen van chemicaliën, vetten, olie, oplosmiddel etc.

Het wordt ook toegepast als grondering voor oplosmiddelhoudende, gepigmenteerde verfsystemen.

Beschrijving

LEYCO-POX 102 is een laag viskoos 2 componenten epoxyharsstelsel met geformuleerde amin-harder

Voordelen

- goede dun vloeibaar
- hoge capillaire dichtheid
- beschermt tegen carbonisatie
- gemakkelijke verwerking
- eenvoudig overschilderbaar
- hoge chemische bestendigheid

Technische gegevens

Mengverhouding	gewichtsdelen	100:18
s.g. bij 23 gr. C	g/cm ³	0,93
maximale verwerkingstijd		
10 gr. C	minuten	20
20 gr		10
30 gr		5
Overschilderbaar 23 gr.C	uren	4-48
uitgehard	dagen	7
aandeel vaste delen	%	55
viskositeit DIN 2 mm	Sec.	90

Verwerkingsvoorschrift

Komponenten A+B overeenkomstig de mengverhouding mengen.
LEYCO-POX 102 wordt met de borstel, roller of spuit aangebracht.

LEYCO-POX 102 wordt in 1-3 arbeidsgangen met een tussenpoos van ca. 30 minuten "nat in nat" opgebracht.

Op deze wijze wordt de hoogste penetratie bereikt.

Verbruik: ca. 150-250 gr/m² per arbeidsgang.

ATTENTIE:

LEYCO-POX 102 bevat oplosmiddel.
Bij verwerking in gesloten ruimten dient voor goede ventilatie
gezorgd te worden.

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.