

Gjøco Poxydekk är en luktsvag, vattenbaserade 2-komponent epoxifärg för inomhusbruk. Färgen bildar en vattentät, hållbar film som står bra mot de flesta kemikalier och lösningsmedel. Motståndet mot syror är något begränsade. Kan brytas till önskad färg. Gjøco Poxydekk kan användas på murverk, betong och mineralytor i tvättstugan, arbetsrum, källare, trappor, garagegolv, lager, verkstad och industrilokaler, bensinstationer och golv och väggar i husdjursrom. Inte lämplig för ytor som är i rörelse, såsom trä och metall.

FYSIKALISKA DATA

Typ:	Tvåkomponent epoxifärg
Kulör:	Ljusgrå + A, B och C bas som bryts med Gjøcomix
Glans:	Blank, 55-70
Densitet (kg/l):	1,2 efter blandning av del 1 och 2 i bas A
Torrhalt (%):	59

BRUKSDATA

Blandningsförhållande	Del 1	Del 2	Summa (del1+del2)
	0,7 liter	0,2 liter	0,9 liter
	2,1 liter	0,6 liter	2,7 liter
	7 liter	2 liter	9 liter
Appliceringsmetod:	Pensel och rulle.		
Förtunning / rengöringsmedel:	Vatten		
Rekommenderad förbrukning:	5–8 m ² / liter		
Torkning (23 ° C, 50% relativ fuktighet)			
Dammtorr:	2-3 timmar.		
Min. övermålnings intervall:	6 timmar vid 20° C		
Max. övermålnings intervall:	24 timmar vid 20° C. Vid längre intervall bör ytorna mattas ner att säkerställa vidhäftning.		
Genomhärdad	6 dygn		
Påföringstemperatur, min	12° C på ytan och i luft. Vid användning utomhus, rekommenderas perioden från maj till augusti.		

BRUKSANVISNING

Förbehandling

Ytan måste vara ren och fri från fett. Nygjutna golv måste härda i minst 2 månader innan målning. Cement/slam hinna på betongen måste tas bort innan vidarebehandling, antingen genom maskinslipning eller genom syratvättning. I rum med golvbrunn kan syratvättning användas. Använd 10 % saltsyralösning och skölj noga med vatten. Ytan måste vara fast. Tidigare målade ytor tvättas med Gjøco Kraftvask / Husvask eller annat lämpligt rengöringsmedel. Följ bruksanvisningen på förpackningen. Underlaget med membranhärdare kan orsaka dålig vidhäftning. Kontrollera därför vidhäftning eller ta bort membranhärdaren före ytterligare bearbetning.

Applicering

Använd samma batchnummer på samma lager för att undvika skillnader i glans och kulör. Gjøco Poxydekk bör förvaras vid rumstemperatur under en dag innan de används för bättre applikationsegenskaper. Del 1 och 2 blandas väl med mekanisk omrörning. Första lagret kan spädas med upp till 10 % vatten och användas som en primer. Blandningen ska användas inom 30 minuter, för att förhindra färg härdar i burken och blir svår att stryka ut.

Märk väl: Tjocka lager kan ge matt film. Sörj för god ventilation under applicering och under torktiden. Dålig ventilation och låg temperatur för omgivning och substratet vid kan ge matta fläckar. När det används ute t.ex. på balkonger, bör den användas under perioden från maj till augusti. Hög luftfuktighet/dagg på tidig höst och låga temperaturer kan orsaka dålig härdning. Kan gulna och krita i solljus. Vid användning av mörka och skarpa kulörer rekommenderas ett lager GjøcoPur TL eller ett tunt lager Poxydekk bas C opigmenterat för att försegla färgen och undvika kritning.

Lagring

Produkten skall transporteras och förvaras torrt och frostfritt. Produkten ska transporteras och förvaras stående.

Avfallsbehandling

Flytande färg bör inte hällas ut i avlopp eller miljön, men ska levereras till godkänd mottagare av farligt avfall.



ÖVRIG INFORMATION

Färgen tål inte frost. Använd inte olika batchnummer på samma skikt; det kan leda till färgskillnader. Förpackningsstorlekar: 0,9, 2,7 och 9 liter

SÄKERHET

Se separat säkerhetsdatablad. Läs informationen på förpackningen.

Informationen i detta blad är baserad på laborietester och praktisk erfarenhet. Eftersom de relativa produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Produkterna levereras enligt våra allmänna villkor för försäljning, leverans och service, om inte annat avtalats skriftligen. Vi förbehåller oss rätten att ändra givna data utan förvarning. Detta datablad ersätter tidigare utgåvor, och kommer automatiskt att upphöra fem år efter dagen för offentliggörandet. Publicerad av Gjøco AB