

<b>PORADUR 2K Lago</b>	
<b>PORADUR 2K Lago</b> on PUR-pintamaali veneisiin. Maali kuivuu nopeasti ja muodostaa pysyvästi elastisen ja UV-säteilyltä suojaavan pinnan. Maalilla voidaan työskennellä monenlaisissa olosuhteissa.	
Tuote:	Pintamaali
Tuotenumero.:	t-lag0122j9
Sävy:	PP, RAL, NCS, muut sävyt erikseen tilattavissa
Kiilto:	kiiltävä
Kuiva-ainepitoisuus:	60 % (paino-%)
Kuivakalvonpaksuus:	Suosittelu min 60 µm
Viskositeettisuositukset:	Sivuilmaruisku tyypillisesti 18-22 s (DIN 4mm, 20°C) Korkeapaineruiskulla tyypillisesti 30-40 s (DIN 4mm, 20°C)
Levitystapa:	Sivuilmaruisku: suutin 1,3-1,8 mm ja paine 3,0-5,0 bar Korkeapaineruisku: suutin 0.010-0.015", Tela (puolikarheille / sileille pinnoille tarkoitettu tela, esim Mohair Sivellin
Käyttöaika	8 tuntia suljetussa astiassa, 4 tuntia avoimessa astiassa
Kuivumisaika (60µm, 20°C):	Pölykuiva: 1 tunti Kosketuskuiva (pintakuiva): 2 tuntia Päällemaalattavissa (märkkää märälle): 0,5 tuntia Vesille laskettavissa 96 tuntia (4 päivää)
Pohjatyöt:	St2 tai vastaava (liuotinpuhdistus tai kevyt suihkupuhdistus)
Seossuhde:	Kovettaja PORADUR H-Ero (H5000): 2:1 Liuotin PORADUR Dilux (Z6000): tarpeen mukaan
Teoreettinen riittoisuus:	N. 10-12 m <sup>2</sup> /ltr, ruiskutettuna sileälle alustalle, kalvonpaksuus 60 µm
Käytännön riittoisuus:	6-8 m <sup>2</sup> /ltr, riippuvainen pinnan tyypistä, karheudesta, profiilista ja maalin levitystavasta
Lämmön kestävyys:	Min. työskentelylämpötila -20°C Kovettuneen maalin lämmönkesto (hetkellinen) jopa 235°C
Leimahduspiste:	25°C
Sammutustapa:	Vesi, pulveri, vaahto, CO <sub>2</sub>
Ympäristö / jätteet:	Noudatetaan alueellisia säännöksiä ja lakeja. Ks. käyttöturvallisuustiedote
VOC:	<420 g/ltr (maalausvalmis seos)
Varastointi:	24 kk suljetuissa astioissa normaaleissa varastotiloissa

Teknisen ohjeen tiedot ovat ohjearvoja, jotka perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön tuloksiin. Varaamme oikeuden päivittää näitä ohjearvoja teknisten vaatimusten muuttuessa ja kehittyessä. PPT Dure Oy ei vastaa maalaustyöstä, joka on riippuvainen vallitsevista olosuhteista, välineistä ja esikäsittelystä. Tuote on tarkoitettu ammattikäyttöön, lisätietoja saa tarvittaessa Tekniseltä osastolta.