

PORADUR 2K Navis

PORADUR 2K Navis on korkean kuiva-ainepitoisuuden omaava, kaksikomponenttinen, PUR-pintamaali. Se kuivuu nopeasti ilman lisälämmitystä ja muodostaa pysyvästi elastisen ja suojaavan maalipinnan.

Tuote:	Pintamaali	
Tuotenumero:	t-nav0122j5	
Väri:	PP, RAL, NCS. Muut värit saatavilla tilauksesta.	
Kiiltoaste:	Puolikiiltävä	
Kuiva-ainepitoisuus %	68 % (paino-%)	
Kuivakalvon paksuus	Min. suositus 60 µm.	
Viskositeettisuositukset:	Korkeapaineruisku tyypillisesti 30 – 40 s (DIN 4 mm 20 °C) Sivuilmaruisku, tyypillisesti 20-30 s (DIN 4mm 20°C)	
Levittäminen:	Korkeapaineruisku, suutin 0,015"-0,019", paine ruiskun mukaan. Sivuilmaruisku, suutin 1,8-2,2 mm, paine 3,0-5,0 bar Tela, sivellin	
Käyttöaika:	24 tuntia suljetussa astiassa	
Kuivuminen, 60 µm, 20°C	Pölykuiva:	1 tuntia
	Kosketuskuiva:	2 tuntia
	Ylimalattavissa märkää märälle:	30 minuuttia
	Veteenlaskukuiva:	96 tuntia (4 vrk)
Pohjatyöt:	St2 tai vastaava (liuotinpuhdistus ja kevyt karhennus)	
Seossuhde:	PORADUR H-Ero kovettaja (H5000):	4:1
	PORADUR Dilux akryliohennin (Z6000):	tarpeen mukaan
Riittoisuus (teoreettinen)	n. 10-14 m2/ltr, ruiskutus 60µm sileälle pohjalle.	
Riittoisuus (käytännössä):	n. 7-10 m2/ltr, riippuvainen alustan materiaalista, huokoisuudesta, pintaprofiilin karheudesta ja maalin levitysmenetelmästä.	
Lämmönkestävyys:	Min. työskentelylämpötilasuositus -20°C (-4°F) Lämmönkestävyys (hetkellinen), kovettuneelle maalille; 235°C (455°F)	
Leimahduspiste / syttymispiste:	+ 25 °C (77°F) / T2 370°C (698°F)	
Sammutus:	Vesi, pulveri, vahto, CO2	
Ympäristö/jätteet:	Noudatetaan alueellisia säännöksiä ja lakeja. Ks. käyttöturvallisuustiedote.	
VOC	<500 g/ltr (maalauvalmis seos)	
Varastointi:	24 kk suljetuissa astioissa normaaleissa varasto-olosuhteissa.	

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.