

PORADUR 2K HS Navis									
<p>PORADUR 2K HS Navis on korkean kuiva-ainepitoisuuden omaava, kaksikomponenttinen, PUR-pintamaali. Se kuivuu nopeasti ilman lisälämmitystä ja muodostaa pysyvästi elastisen ja suojaavan maalipinnan.</p>									
Tuote:	Pintamaali								
Tuotenumero:	L1400								
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	<table> <tr> <td>Pölykuiva:</td> <td>1 tuntia</td> </tr> <tr> <td>Kosketuskuiva:</td> <td>2 tuntia</td> </tr> <tr> <td>Ylimalattavissa märkää märälle:</td> <td>30 minuuttia</td> </tr> <tr> <td>Veteenlaskukuiva:</td> <td>96 tuntia (4 vrk)</td> </tr> </table>	Pölykuiva:	1 tuntia	Kosketuskuiva:	2 tuntia	Ylimalattavissa märkää märälle:	30 minuuttia	Veteenlaskukuiva:	96 tuntia (4 vrk)
Pölykuiva:	1 tuntia								
Kosketuskuiva:	2 tuntia								
Ylimalattavissa märkää märälle:	30 minuuttia								
Veteenlaskukuiva:	96 tuntia (4 vrk)								
Pohjatytöt:	St2 tai vastaava (liuotinpuhdistus ja kevyt karhennus)								
Seossuhde:	<table> <tr> <td>PORADUR H-Ero kovettaja (H5000):</td> <td>4:1</td> </tr> <tr> <td>PORADUR Dilux akryyliohennin (Z6000):</td> <td>tarpeen mukaan</td> </tr> </table>	PORADUR H-Ero kovettaja (H5000):	4:1	PORADUR Dilux akryyliohennin (Z6000):	tarpeen mukaan				
PORADUR H-Ero kovettaja (H5000):	4:1								
PORADUR Dilux akryyliohennin (Z6000):	tarpeen mukaan								
Riittoisuus (teoreettinen)	n. 10-14 m ² /ltr, ruiskutus 60µm sileälle pohjalle.								
Riittoisuus (käytännössä):	n. 7-10 m ² /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, vaahto, CO2								
Ympäristö/jätteet:	Noudatetaan alueellisia säännöksiä ja lakeja. Ks. käyttöturvallisuustiedote.								
VOC	<500 g/ltr (maalausvalmis 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 esikäsittelestä. Tuote on tarkoitettu ammattikäyttöön, lisätietoja saa tarvittaessa Tekniseltä osastolta.