

<b>PORADUR 2K HS Pleo TX</b>	
<p><b>PORADUR 2K HS Pleo Tx</b> on kaksikomponenttinen paksukalvopohja- ja hiontamaali, jolla on hyvä korroosiosuojaavuus, nopea kuivuminen ja helppo hiottavuus. Maali valmistetaan ensisijaisesti harmaana, mutta on tarpeen mukaan sävytettävissä myös muihin väreihin.</p>	
Tuote:	Paksukalvopohjamaali
Tuotenumero:	G7202
Väri:	Vaalean harmaa. Muut värit tarvittaessa.
Kuiva-ainepitoisuus %:	80 % (paino-%)
Kuivakalvon paksuus:	Min. suositus 45 µm, paksukalvona jopa 500 µm märkää märälle periaatteella.
Viskositeettisuositukset:	Sivuilmaruisku tyypillisesti 20-30 s (DIN 4mm 20°C:ssa (68°F)) Korkeapaineruisku tyypillisesti 35-40 s (DIN 4mm 20°C:ssa (68°F))
Levittäminen:	Sivuilmaruisku: yleisesti 1,8-2,2mm suutinkoko ja 3,0-5,0 bar paine Korkeapaineruisku, suutin 0.015"-0.019" riippuen laitetyypistä ja käytettävästä paineesta
Käyttöaika:	4 tuntia PORADUR H-Ero kovettajalla (H5000) 2 tuntia PORADUR H-Rapid kovettajalla (H5100)
Kuivuminen, 45 µm, 20°C (60°C):	Kosketuskuiva: PORADUR H-Ero kovettaja (H5000): 1 h (30 min) PORADUR H-Rapid kovettaja (H5100): 30 min (15 min)
Pohjatyöt:	Teräs: hiekkapuhallus Sa2½ (ISO 8504-2) Pohjamaali tai täysin kuivunut maalipinta: hionta St2 (ISO 8504-3)
Seossuhde:	PORADUR H-Ero kovettaja (H5000): 4:1 PORADUR H-Rapid kovettaja (H5100): 4:1 PORADUR Dilux akryyliohennin (Z6000): suositus max.5% jotta paksukalvo-ominaisuus säilyy
Riittoisuus (teoreettinen):	n. 13-15m <sup>2</sup> , ruiskutus 45µm sileälle pohjalle.
Riittoisuus (käytännössä):	Riippuvainen alustan materiaalista, huokoisuudesta, pintaprofiilin karheudesta ja maalin levitysmenetelmästä.
Lämmönkestävyys:	Min. työskentelylämpötilasuositus 4°C (39°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:	< 420 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 esikäsitteistä. Tuote on tarkoitettu ammattikäyttöön, lisätietoja saa tarvittaessa Tekniseltä osastolta.



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.

PPT Dure Oy

Puh. +358 40 480 3584  
Satamakatu 26  
FI-24100 Salo FINLAND

Y-tunnus 2604109-7  
Business ID FI26041097

[pptdure.fi](http://pptdure.fi)

**pptdure**