

## PORADUR 2K HS Gardi Tx

**PORADUR 2K HS Gardi Tx** paksukalvopohjamaalissa on sidosaineena erikoishartsit ja siinä yhdistyvät polyuretaani- ja epoksimaalien parhaat ominaisuudet; nopea kuivuminen, vahva korroosiosuoja, korkea vetolujuus ja hyvä tartunta erilaisille materiaaleille (mm. betonipinnat, tiili, rauta, teräs, alumiini, sähkösinkityt pinnat, lasikuitu ja kovamuovi). Maalipinnasta muodostuu pysyvästi elastinen ja maalilla on hyvä peittävyys alhaisillakin kerrosvahvuuksilla.

Tuote:	Paksukalvopohjamaali	
Tuotenumero:	G7102	
Sävy:	Harmaa tai valkoinen. Tilauksesta muu RAL sävy	
Kuiva-ainepitoisuus %	70 %	
Kuivakalvon paksuus:	Min. suositus 75 µm (yksi kerros)	
Viskositeettisuositukset:	Sivuilmaruisku tyypillisesti 20-30 s (DIN 4mm 20°C:ssa (68°F)) Korkeapaineruisku tyypillisesti 35 – 40 s (DIN 4 mm 20 °C)	
Levitys:	Sivuilmaruisku, suutin 1,8-2,2 mm, paine 3,0 – 5,0 bar Korkeapaineruisku, suutin 0,015"-0,025", paine ruiskun mukaan Tela: puolikarheille/sileille pinnoille tarkoitettu tela, esim. mustaraita / mohair Sivellin	
Käyttöaika:	24 tuntia suljetussa astiassa	
Kuivuminen, 75 µm, 20°C:	Pölykuiva:	1 tunti
	Kosketuskuiva:	2 tuntia
	Ylimaalattavissa märkää märälle:	30 min
Pohjatyöt:	Teräspinta: hiekkapuhallus Sa 2 <sup>1/2</sup> (ISO 8504-2) Alumiini: SaS Muut: hionta tai suihkupuhdistus	
Seossuhde:	PORADUR 2K HS Gardi Tx:	4 osaa
	PORADUR H-Ero kovettaja (H5000):	1 osa
	PORADUR Dilux ohennin (Z6000):	max. 5% paksukalvo-ominaisuuden säilyttämiseksi
Teoreettinen riittoisuus:	N. 6-8 m <sup>2</sup> /ltr, ruiskutettuna sileälle alustalle, kalvonpaksuus 75 µm	
Käytännön riittoisuus:	Riippuvainen pinnan tyypistä, karheudesta, profiilista ja maalin levitystavasta	
Lämmön kestävyys:	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)	
Sammutustapa:	Vesi, pulveri, vaahto, CO <sub>2</sub>	
Ympäristö / jätteet:	Noudatetaan alueellisia säännöksiä ja lakeja. Ks. käyttöturvallisuustiedote	
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.