

PORADUR 2K HS Gloss	
<p>PORADUR 2K HS Gloss on korkean kuiva-ainepitoisuuden omaava, kaksikomponenttinen, erikoishartsipohjainen lakka. Se kestää kellastumatta UV säteilyä ja säilyttää elastisuutensa useita vuosia. Lakka kestää hyvin polttoaineita, liuottimia ja useimpia happamia ja emäksisiä aineita.</p>	
Tuote:	Kirkaslakka
Tuotenumero:	K1100
Väri:	Väritön
Kiiltoaste:	Matta, puolikiiltävä ja kiiltävä
Kuiva-ainepitoisuus %:	63 % (paino-%)
Kuivakalvon paksuus:	Max. suositus 60 µm (yksi kerros)
Viskositeettisuositukset:	Sivuilmaruisku tyypillisesti 16-18 s (DIN 4mm 20°C:ssa (68°F))
Levittäminen:	Sivuilmaruisku: yleisesti 1,0-1,8 mm suutinkoko ja 3,0-5,0 bar paine Tela, sivellin
Käyttöaika:	8 tuntia suljetussa astiassa
Kuivuminen, 60 µm, 20°C (60°C):	Pölykuiva: 1 h (15 min) Kosketuskuiva: 4 h (30 min) Ylimaalattavissa märkää märälle: 15 min
Pohjatyöt:	St2 tai vastaava (liuotinpuhdistus ja kevyt karhennus)
Seossuhde:	PORADUR H-Ero kovettaja (H5000): 2:1 PORADUR H-Rapid nopea kovettaja (H5100): 2:1 PORADUR Dilux akryyliohennin (Z6000): tarpeen mukaan
Riittoisuus (teoreettinen):	n. 10-15 m ² /ltr , ruiskutus 45µm sileälle pohjalle.
Riittoisuus (käytännössä):	n. 8-12 m ² /ltr, 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 esikäsitteystä. Tuote on tarkoitettu ammattikäyttöön, lisätietoja saa tarvittaessa Tekniseltä osastolta.