

## 2K PP PUR UHS kötőanyag - fényes

Temékkód

**KJO.0200**

Kötőanyag

**KJO.0200**

Színező / kötőanyag tömegarány (%)

**recept program a.**

### Leírás

Poliakril fényes kötőanyag, amely nagyon jól takar, gyorsan kikeményedik és sárgulásálló. A bevonat a kötőanyag és a színezőpaszták megfelelő arányban való összekeverésével állítható elő.

### Javasolt felhasználás

Széles felhasználási területtel rendelkező kötőanyag: Autófényezési vagy ipari bevonatként alkalmazható (személyautók, ipari és haszongépjárművek, mezőgazdasági gépek, töltőállomások, fém bútorok, gépi eszközök fényezésre valamint tengerészeti felhasználásra is alkalmas).

Megfelel a 2004/42/CE EU rendeletnek.

**Fajsúly (kg/l)**

1.1

**VOC kat., hat.ért., tartalom (g/l) a késztermékre (2004/42/CE)**

IIB(d)(420)420

**Fényesség (°)**

100

**Használandó keverőléc száma**

2

**Felhordási hőmérséklettartomány (°C)**

10-35

**Edényidő 20°C-on**

1-2 h

**Színkód**

recept program alapján

**Felhordási mód**

szórásos eljárással



	10°C - 25°C	25°C - 35°C	Térfogatarány	Tömegarány	Térf.a. - Airless
<b>Alaptermék</b>	KJO.0200	KJO.0200		100	
<b>Edző</b>	FK9.2222	FK9.3333	4+1	25	
<b>Edző (alternatív)</b>	FK9.5555	FK9.5554	2+1	50	
<b>Hígító</b>	RDL.S777	RDL.L666	0.2-0.4	5-10	
<b>Viszkozitás (sF 4 20°C)</b>			20-22	20-22	

	Hagyományos szórópisztolyok		HVL P	Airless
	Felsőtartályos	Alsótartályos		
<b>Szórófejméret (mm)</b>	1,3-1,4	1,4-1,6	1,3-1,4	1140/1350
<b>Levegőnyomás (bar)</b>	2.5	3	2	48-144
<b>Szórásmenetek (rétegek) száma</b>	½+1	½+1	½+1	½+1
<b>Köztes szellőzési idő 20°C-on (perc)</b>	5-10	5-10	5-10	5-10
<b>Ernyedési idő (porszárz) (perc)</b>	10-15	10-15	10-15	10-15
<b>Száradási idő 20°C-on (óra)</b>	18-24	18-24	18-24	18-24
<b>Száradási idő 60°C-on (óra)</b>	30 min	30 min	30 min	30 min
<b>Szárítás - rövid hullámú infra (perc X cm)</b>				
<b>Száraz rétegvastagság / szórásmenet (µm)</b>	30-35	30-35	30-35	35-40
<b>Száraz rétegvastagság min. - max. (µm)</b>	50-70	50-70		
<b>Elméleti kiadósság (m²/l - 50µm mellett)</b>	8-9	8-9	8-9	

### Csiszolás excenterrel

### Polírozás

6 óra elteltével polírozható.

**Max. felülhordhatósági idő 20°C-on:**
**Min. felülhordhatósági idő 20°C-on:**


Tároljuk sugárzó hőtől, fagytól és nedvességtől védett helyen. Használjunk frisslevegős álarcot.

A rendszereink eredményessége gyakorlati tapasztalatokon és a laborjaink folyamatos kutatásain alapszik. Olyan termékeket és alkalmazott rendszereket ajánlunk, melyek lehetővé teszik a munkák legmagasabb minőségi követelményeknek megfelelően történő elvégzését, amennyiben a felhasználás módjait körültekintéssel választották, összhangban a szakmai tudással és a felhasználás körülményeinek figyelembevételével. A legjobb végeredmény elérésének érdekében azt javasoljuk, hogy a teljes felépítményhez csak IVAT termékeket használjunk.