

## 2K UHS 420 "Smo't Mirror" színtelen lakk

Temékkód

**KKL.9000**

Kötőanyag

**n.a.**

Színező / kötőanyag tömegarány (%)

**n.a.**

### Leírás

2K nagyon magas szárazanyagtartalmú (UHS) akril lakk. Kivételesen jó kiadósság és ragyogó fény jellemzi. Nagyon jól terül és gyorsan kikeményedik. Kiválóan ellenáll a fénynek és az időjárás hatásainak. Vízbázisú és oldószeres bázisszínekhez egyaránt alkalmas. VOC konform a 2004/42/CE rendelet szerint.

### Javasolt felhasználás

Kétrétegű felépítmények fedőbevonataként használható, vízbázisú és oldószeres bázison egyaránt, rész és teljes fényezéshez is.

Fajsúly (kg/l)

1±0,1

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

IIB(d)(420)410

Fényesség (°)

100

Használandó keverőléc száma

2

Felhordási hőmérséklettartomány (°C)

10-45

Edényidő 20°C-on

1,5/2 h

Színkód

színtelen

Felhordási mód

szórásos eljárással



	10°C - 25°C	25°C - 35°C	35°C - 45°C	Térf.arány	Tömegarány	Térf.a. - Airless
<b>Alaptermék</b>	KKL.9000	KKL.9000	KKL.9000	3	100	
<b>Edző</b>	FK9.5560	FK9.5550	FK9.5530	1	33	
<b>Edző (alternatív)</b>						
<b>Hígító</b>	RDL.F888	RDL.S777	RDL.L666	0,2-0,3	10-15	
<b>Viszkózitás (sF 4 20°C)</b>				20-22	20-22	



	Hagyományos szórópisztolyok		HVLP	Airless
	Felsőtartályos	Alsótartályos		
<b>Fúvókaméret (mm)</b>	1,3-1,4	1,4-1,6	1,3-1,4	1140/1350
<b>Levegőnyomás (bar)</b>	2-2,5	3	2	48-144
<b>Szórásmenetek száma</b>	½+1	½+1	½+1	½+1
<b>Szellőzési idő 20°C-on (perc)</b>	3-5	3-5	3-5	3-5
<b>Ernyedési idő (porszáraz) (perc)</b>	20	20	20	20
<b>Száradási idő 20°C-on (óra)</b>	18-20	18-20	18-20	18-20
<b>Száradási idő 60°C-on (óra)</b>	45 min	45 min	45 min	45 min
<b>Szárítás - rövid hullámú infra (perc X cm)</b>	15X70	15X70	15X70	15X70
<b>Száraz rétegvastagság / szórásmenet (µm)</b>	35-40	35-40	35-40	40-50
<b>Száraz rétegvastagság min. - max. (µm)</b>	50-70	50-70		
<b>Elméleti kiadósság (m²/l - 50µm)</b>	9-10	9-10	9-10	

### Csiszolás excenterrel

### Polírozás

Amint megszáradt, polírozható.

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


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