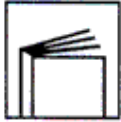


## CE-CARTOP 2K

\*



**2004/42/IIB**  
**d(420)420**

CE-CARTOP 2K is een acrylaat 2k high solid aflak, met uitstekende eigenschappen en voldoet aan de EC Directive 2004/42/ wetgeving.

- Zeer hoge, volle glans, en uitstekende verneveling
- hoog uitspuitvermogen en dekkraft
- Eenvoudige applicatie
- Bied uitstekende buitenduurzaamheid en is zeer goed bestand tegen chemische invloeden
- Uitstekende doorharding, ook bij zeer lage temperaturen ( 5°C)
- Kan worden gemengd met verschillende verharders en verdunningen, om altijd de juiste samenstelling te bereiken voor elk object, ongeacht de grootte of omgevingstemperatuur.

### Applicatie

#### Mengverhouding



mix 3: 1  
in volume

Verharder QA 2066 / QA 2067

#### pot – life

2 uur bij 20°C




#### Verdunning

ACRYTHINNER X 36

*Hierboven vermelde informatie is gebaseerd op onze beste ervaringen, echter, onder wisselende omstandigheden tijdens gebruik kan deze informatie slechts als indicatie worden gebruikt.*


## Technical Data Sheet

### applicatie



|   |                 |                  |
|---|-----------------|------------------|
|  | verduunning     | 5-10 %           |
|   | sputviscositeit | 18 – 20 sec DIN4 |
|  | sputopening     | 1,4 mm           |
|   | sputdruk        | 3-4 bar          |
|  | Aantal lagen    | 2 enkele lagen   |
|   | laagdikte       | 50 – 60 micron   |

### Droging

#### Droging bij 20°C

|  |             |               |
|--|-------------|---------------|
|  | stofdroog   | 25-30 minuten |
|  | hanteerbaar | 6-8 uur       |
|  | doorharding | 12-18 uur     |

#### ovendroging

|   |             |                    |
|---|-------------|--------------------|
|  | uitdamptijd | 10 minuten         |
|  | droging     | 40 minuten<br>60°C |

#### \*.PICTUREGRAPH LEGENDA

|                |   |
|----------------|---|
| <b>2004/42</b> | Referentie naar EC Directive                    |
| <b>IIBd</b>    | Annex, Tabel en sub categorie van produkt       |
| <b>(420)</b>   | Grenswaarde VOC van deze sub categorie          |
| <b>420</b>     | Maximum VOC in produkt klaar voor gebruik (RFU) |

160325

*Hierboven vermelde informatie is gebaseerd op onze beste ervaringen, echter, onder wisselende omstandigheden tijdens gebruik kan deze informatie slechts als indicatie worden gebruikt.*