






## A-C-22

Eco Balance Klarlack, färdigspädd

A brand of BASF –  
We create chemistry

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Produkt:</b>     | AraClass - Eco Balance klarlack för Glasurit vattenburna baslack.                                |
| <b>Egenskaper:</b>  | Eco effektiv klarlack - lätt att förbereda<br>Användarvänlig process.                            |
| <b>Information:</b> | Välj härdare med hänsyn till omgivningens temperatur och storlek på det objekt som ska lackeras. |

|   |                                 |            |   |                          |        |
|---|---------------------------------|------------|---|--------------------------|--------|
|   | <b>4:1</b>                      |            |   |                          |        |
|    | <b>Blandningsförhållande</b>    | 100 % vol. | A-C-22  |                          |        |
|   | <b>Härdare</b>                  | 25 % vol.  | A-H-410, -H-420, -H-430, -H-440<br>Eco Balance Topplack härdare |                          |        |
|  | <b>Sprutviskositet vid 20°C</b> | DIN 4:     | 18-22 s   | <b>Brukstid vid 20°C</b> | 2 tim. |

|                                |   |  |     |
|--------------------------------|---|--|-----|
| <b>Produkt:</b>                |  <b>Konventionell pistol</b> |  <b>HVLP pistol</b> |     |
| <b>Spruttryck</b>              | <b>bar</b>  | 2  | 2   |
| <b>vid munstycket</b>          | <b>bar</b>  |  | 0,7 |
| <b>Munstycke</b>               |   | 1,3-1,4  | 1,3 |
| <b>Sprutvarv</b>               |   | 1 ½ sprutvarv (ingen avluftning mellan varven).  |     |
| <b>Avluftning vid 20°C</b>     | <b>min</b>  | Ingen avluftning innan ugnstorkning  |     |
| <b>Skiktjocklek:</b>           | <b>µm</b>   | 40-60  |     |
| <b>Lackeringsinstruktioner</b> |   | Alternativt: 2 sprutvarv med ca. 3-5 min. avluftning mellan varven.                                      |     |

**Säkerhetsanvisning:**

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

Det kan icke uteslutas att denna produkt innehåller partiklar &lt; 0.1 µm.

**2004/42/IIB(d)(420)419:** EU gränsen för denna produkt ( product category: IIB.d ) sprutfärdig, är max 420 g/lit VOC. VOC innehållet i denna produkt är 419 g/lit.

Data som innefattar denna publikation är baserad på vår nuvarande kunskap och erfarenhet. Med åtanke på alla de faktorer som kan påverka processen och applikationen av våra produkter, befriar inte dessa data de som utför processen från att utföra egna utredningar och test, inte heller antyder den här data någon garanti av vissa egenskaper, inte heller produkternas lämplighet för ett speciellt ändamål. Oavsett vilken beskrivning, ritning, fotografi, data, proportioner, vikt etc. som är angivet häri, är den endast generell. Den kan variera utan information och konstituerar inte den överenskomna avtalsenliga kvaliteten av produkterna (produkt specifikation). Den senaste versionen ersätter alla tidigare versioner. Du kan erhålla den senaste versionen från vårans hemsida på [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) eller direkt från våra säljkonsejnter. Ansvaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

# A-C-22

Eco Balance Klarlack, färdigspädd



A brand of BASF –  
We create chemistry



|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| <b>Torkning vid 20 °C</b> | 8 tim.    |
| <b>Torkning vid 40 °C</b> | 45-60 min |
| <b>Torkning vid 60 °C</b> | 30 min    |



|                           |        |
|---------------------------|--------|
| <b>Infraröd (kortvåg)</b> | 10 min |
|---------------------------|--------|

**Övrig upplysning** Torktider kan påverkas av valet av härdare och applicering.

## Anmärkning

Efterjustering och polering kan utföras efter specificerad torktider och nedkylning.



## Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

Det kan icke uteslutas att denna produkt innehåller partiklar < 0.1 µm.

**2004/42/IIIB(d)(420)419:** EU gränsen för denna produkt ( product category: IIB.d ) sprutfärdig, är max 420 g/lit VOC. VOC innehållet i denna produkt är 419 g/lit.

Data som innefattar denna publikation är baserad på vår nuvarande kunskap och erfarenhet. Med åtanke på alla de faktorer som kan påverka processen och applikationen av våra produkter, befriar inte dessa data de som utför processen från att utföra egna utredningar och test, inte heller antyder den här data någon garanti av vissa egenskaper, inte heller produkternas lämplighet för ett speciellt ändamål. Oavsett vilken beskrivning, ritning, fotografi, data, proportioner, vikt etc. som är angivet häri, är den endast generell. Den kan variera utan information och konstituerar inte den överenskomna avtalsenliga kvaliteten av produkterna (produkt specifikation). Den senaste versionen ersätter alla tidigare versioner. Du kan erhålla den senaste versionen från vårans hemsida på [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) eller direkt från våra säljkonsulenter. Ansvar ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.