

## 22-1235

22-linjen 2K Topplack VOC Variant Blandningsförhållande 3:1:1



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Produkt:</b>	2K HS topplack
<b>Egenskaper:</b>	Högt torrhaltsinnehåll, effektiv och utomordentlig beständighet mot väder och gulnande, mycket god täckning och hårdhet, mycket hög filmtjocklek och glans
<b>Information:</b>	• Välj förtunning beroende på lufttemperatur och objektstorlek.

**Lacksystem****S. 3, S. 3a****3:1:1****Blandningsförhållande**

100 % vol.

22-1235

**Härdare**

33 % vol.

929-63, -61, -64

**Förtunning**

33 % vol.

352-30, -10, -40

**Sprutviskositet vid 20°C**

DIN 4:

20-24 s

**Brukstid vid 20°C**

2 tim.

**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. Ansvaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.



## 22-1235

22-linjen 2K Topplack VOC Variant Blandningsförhållande 3:1:1



A brand of BASF –  
We create chemistry

Produkt:	 Konventionell pistol	 HVLP pistol
<b>Spruttryck</b>	<b>bar</b>	2
<b>vid munstycket</b>	<b>bar</b>	2-3
<b>Munstycke</b>		0,7
	1,3-1,4	1,3
<b>Sprutvarv</b>		2
<b>Avluftning vid 20°C</b>	<b>min</b>	C:a 5 min mellan sprutvarven
<b>Skiktjocklek:</b>	<b>µm</b>	50-70
<b>Lackeringsinstruktioner</b>	Alternativt: ½ + 1 sprutvarv kan användas på vertikala ytor (Ingen avluftning mellan sprutvarv krävs, c:a 50 µm)	

	<b>Torkning vid 20 °C</b>	8 tim.
	<b>Torkning vid 60 °C</b>	30 min
	<b>Infraröd (kortvåg)</b>	8 min
	<b>Infraröd (mellanvåg)</b>	10-15 min

**Säkerhetsanvisning:**

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

Det kan icke uteslutas att denna produkt innehåller partiklar < 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 säljkonsulenter. Ansvar ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.