

22-PT 9051M

22 Linjen Mattsvart

A brand of BASF –
We create chemistry

Produkt:	ProClass - 22 Linjen färdigmixad kulör.
Egenskaper:	Effektiv topplack - mattsvart
Information:	<p>Blanda bara med ProClass härdare P-H-430 och ProClass förtunning P-R-120. På en matt yta är det inte möjligt</p> <ul style="list-style-type: none"> • att avlägsna damminneslutningar genom polering då poleringen ändrar glansnivån. Därför är det mycket viktigt med noggrann rengöring innan applicering. • att bättra ut 22-PT 9051M då skiktjockleken kommer att variera i utbättringsområdet, vilket leder till skillnader i glansnivån. Därför skall 22-PT 9051M alltid appliceras på hela detaljer.

2:1+10 %**Blandningsförhållande**

100 % vol.

22-PT 9051M

**Härdare**

50 % vol.

P-H-430
ProClass Topplack härdare, normal**Förtunning**

10 % vol.

P-R-120
ProClass Förtunning, normal**Sprutviskositet vid 20°C**

DIN 4:

20-22 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(e)(840)700: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB.e) sprutfärdig, är max 840 g/lit of VOC. VOC innehållet i denna produkt är 700 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 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-PT 9051M

22 Linjen Mattsvart

A brand of BASF –
We create chemistry

Produkt:		 Konventionell pistol	 HVLP pistol
Spruttryck	bar	2	2
vid munstycket	bar		0,7
Munstycke		1,3-1,4	1,3
Sprutvarv		2	
Avluftning vid 20°C	min	Avlufta tills matt efter varje sprutvarv och innan torkning. Efter första sprutvarvet, avlufta i 10 – 15 min, efter andra sprutvarvet i 15 – 20 min. Avlufta inte längre än 25 minuter efter varje sprutvarv.	
Skiktjocklek:	µm	50-70	

**Torkning vid 20 °C** 8 tim.**Torkning vid 60 °C** 30 min**Infraröd (kortvåg)** 8 min**Anmärkning**

Det går inte avlägsna damminneslutningar genom polering.

Vänligen notera: Vid en lackreparation måste biltillverkarnas reparationsanvisningar beaktas i tillägg till de processinstruktioner som ges i detta dokument, speciellt när det gäller installerade sensorer.

Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

2004/42/IIB(e)(840)700: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB.e) sprutfärdig, är max 840 g/lit of VOC. VOC innehållet i denna produkt är 700 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 eller direkt från våra säljkonsulenter. Ansvar ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.