

P-U-30

Transparent Sealer



A brand of BASF –
We create chemistry





Produkt:	ProClass - grundfärg.
Egenskaper:	Effektiv sealer - vidhäftningsförmedlare. Inget behov av slipning innan topp- eller baslacksapplicering, enkel att använda, inget synligt spruttryck i dörröppningar etc. då produkten är transparent.

Hantering



Produkten är lämplig för

- OEM delar med e-coat
- Gammal lack
- GRP / SMC

		3:1:1		
	Blandningsförhållande	100 % vol.	P-U-30	
	Härdare	33 % vol.	P-H-230, -H-235	
	Förtunning	33 % vol.	P-R-110, -R-120, -R-130	
	Sprutviskositet vid 20°C	DIN 4:	15-19 s	Brukstid vid 20°C 3 tim.

Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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



2004/42/IIIB(c I)(540)525: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB.c I) sprutfärdig är max 540 g/lit VOC. VOC innehållet i denna produkt är 525 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.

P-U-30

Transparent Sealer

A brand of BASF –
We create chemistry

Produkt:	 Konventionell pistol	 HVLP pistol
Spruttryck	bar	2
vid munstycket	bar	0,7
Munstycke	1,3-1,4	1,3-1,4
Sprutvarv		1-2
Skiktjocklek:	µm	20-30



Torkning vid 20 °C

20-30 min

Anmärkning

Applicera topplack efter rekommenderad avluftningstid.

Om den rekommenderade avluftningstid överskrids med mer än 3 tim vid 20°C ska ytan slipas innan topplacksapplikering sker.

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/IIIB(c I)(540)525: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB.c I) sprutfärdig är max 540 g/lit VOC. VOC innehållet i denna produkt är 525 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.