

90

90 Linjen Variant Mixbaser



A brand of BASF –
We create chemistry

Produkt: Blandning av 90 Linjens mixbaser **utan** 90-M 4 Vattenburna Mixtillsats. (t.ex. TOY 8Y0)
Vänligen observera blandningsförhållandet på etiketten.
Blandning är hållbar i 24 månader vid förvaring i plastbägare eller lackade burkar på insidan.
Sprutfärdig blandning är hållbar i 1 vecka i tillsluten plastförpackning.

Egenskaper:**Dryghet**130 m²/l vid 1 µm**Hantering****Förmix:**

70 % enl. vikt 90-M 4

30 % enl. vikt 90 Linjen mixbaser (rör om efter tillsättning av produkten)

2:1**Blandningsförhållande**

100 % vol.

90 Linjen (blandning av 90 Linjen mixtillsats / 90 linjen mixbaser)

**Förtunning**

50 % vol.

93-E 3

(rör om OMEDELBART efter tillsättning av 93-E3)

Om 90-M 4 slow används i Förmixen måste 93-E 3 slow användas.

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 eller direkt från våra säljkonsulenter. Ansvaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.



| Produkt: |  Konventionell pistol |  HVLP pistol |
|----------------------------|--|---|
| Spruttryck | 2 bar | 2-3 bar |
| vid munstycket | | 0,7 bar |
| Munstycke | 1,3-1,4 | 1,3 |
| Sprutvarv | 2 (varv till täckning) + ½ effektvarv | |
| Avluftning vid 20°C | Avlufta tills matt efter varje sprutvarv. (ca. 5 min). | |
| Skikttjocklek: | 10-15 µm | |

**Slipning**

Ta bort damnappor genom torrslipning; bättra försiktigt genom att applicera ett dimmvarv efteråt.

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(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 eller direkt från våra säljkonsulenter. Ansvar ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.