

Verwendungszweck

Zweischicht-Basislack mit extremen Farbeffekten für die exklusive Lackierung von PKW und Motorrädern. Die Überlackierung mit Mipa 2K-HS-Klarlacken ergibt eine witterungsbeständige, hochglänzende Decklackierung.

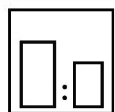
Ergiebigkeit: 10,0 - 12,0 m²/l

Verarbeitungshinweise



Farbton

Phönix 0005, Aquarius 0007,
 Andromeda 0008



Mischungsverhältnis

Härter

nach Gewicht Lack : Härter

nach Volumen Lack : Härter

–

–

–



Härter

für Ganzlackierungen

für Teillackierungen

–

–



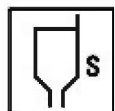
Topfzeit

–



Verdünnung

50 % Mipa Verdünnung BC



Spritzviskosität

Fließbecher

Airmix/Airless

18 - 22 s 4 mm DIN

–



Auftragsverfahren

Auftragsverfahren

Härter

Druck (bar)

Düse (mm)

Spritzgänge

Verdünnung

Fließbecher
 (Hochdrucktechnik)

–

2 - 2,5

1,2 - 1,3

2 - 3

50

HVLP
 (Niederdrucktechnik)

–

2 - 2,2

1,2 - 1,3

2 - 3

50

HVLP /
 Düseninnendruck

–

0,7

–

–

–



Ablüßzeit

2 - 5 min zwischen den Spritzgängen

Trockenschichtdicke

15 - 20 µm



Trocknungszeit

Objekttemp.	Staubtrocken	Griffest	Montagefest	Schleifbar	Überlackierbar
20 °C	–	–	–	–	10 - 15 min

Hinweise

Lagerung: im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre

VOC-Gesetzgebung: EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/e 840 g/l
Dieses Produkt enthält max. 779 g/l

Verarbeitungsbedingungen: Ab +10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft sorgen.

Verarbeitungshinweise: Nicht direkt auf thermoplastischen Altlackierungen anwendbar. Der Farbeffekt wird entscheidend von der Vorlackierung beeinflusst. Deshalb unbedingt Hinweis zur Vorlackierung beachten.

Vorlackierung:

Phönix, Aquarius, Andromeda: BC-T970 oder BC Super black