

Reifenfarbe

Tyre paint

Typ:

elastische Spezialacrylfarbe zur Lackierung von Fahrzeugreifen

Trockengehalt:

40 Gew. %

Dichte:

1,14 kg / Liter

Ergiebigkeit:

7-9 m² / Liter

Trocknungszeit (20°C, RH 50%):

staubtrocken nach 30 Minuten
bearbeitungstrocken nach 2-3 Std.

Reinigung:

Wasser

Glanzgrad:

matt

Farbton:

schwarz

Gebrauchshinweise:

- > Farbe vor Gebrauch gut umrühren
- > Schäumen vermeiden
- > Farbe aufstreichen oder aufspritzen*
- > *Hochdruckspritze mit 0,020-0,023" Düse
- > Reifenfarbe gebrauchsfertig gemischt
- > Für beste Ergebnisse in Deckkraft und Trocknung auf warmen Reifen anwenden

Verarbeitungshinweise:

- > Die bearbeitete Fläche muss sauber und trocken sein
- > Verarbeitungstemperatur mindestens +10°C
- > relative Luftfeuchtigkeit < 80 %

Entflammbarkeit:

nicht brennbar

Sicherheitsmaßnahmen:

- > keine Gefahrgutkennzeichnung notwendig
- > auf sorgfältige Anwendung achten
- > unnötigen Kontakt vermeiden
- > Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich



Umweltschutz / Entsorgung:

- > flüssige Farbreste = Altlackentsorgung
- > leere Gebinde = lokale Richtlinien einhalten

Transport:

- > keine ADR Klassifizierung
- > vor Frost schützen

Type:

waterborne, elastic paint based on special acrylate for vehicle tyres

Dry content:

40 % by weight

Density:

1,14 kg / litre

Capacity:

7-9 m² / litre

Drying time (20°C, RH 50%):

dust dry after 30 minutes
tackfree after 2-3 hours

Cleaning:

water

Gloss grade:

matt

Shade:

black

Application:

- > stir paint well before use
- > avoid foaming
- > application by brushing or spraying*
- > *high pressure spraying with 0,020-0,023" nozzle
- > Tyre paint in ready to use concentration
- > For best results in covering and trying apply to warm tyre

Procedure information:

- > treated surface has to be dry and clean
- > proceeding temperature minimum +10°C
- > relative humidity < 80 %

Inflammability:

non flammable

Safety at work:

- > product does not require any warnings due to its formulation
- > accord cautioness
- > avoid unnecessary contact
- > Safety data sheet is available

Environment and waste disposal:

- > liquid waste is to be delt as hazardous waste
- > empty cans must be handled according local regulations

Transportation:

- > non ADR classified product
- > keep from freezing