



Magnetpulverprüfung Magnetic Particle Testing

Produktinformation - Product Information



MR[®] 725 Untergrundfarbe weiß, aceton-frei White contrast paint, acetone-free



EIGENSCHAFTEN:

- Beschichtungsstoff, lösemittelhaltig,
- aromatenfrei, acetonfrei
- Sehr gute Haftung auf allen Materialien
- Trocknet schnell und bildet einen glatten, weißen Film
- Optimierte Aussprühung:
 - durch wenig Kraftaufbringung (Soft-Touch Sprühkopf)
 - breites Sprühbild

PROPERTIES

- Coating material containing solvents, free of aromatics, acetone-free
- Very good adhesion on all materials
- Dries quickly
- Forms a smooth white film
- Optimized actuation:
 - with little effort (soft touch actuator)
 - wide spray pattern

SPEZIFIKATIONEN:

Zulassungen:

ASME Code V, Art. 7
DIN EN ISO 9934-2 (BS 5044)
ASTM E709

In Übereinstimmung mit:

Lloyd's Register
Bureau Veritas
Det Norske Veritas

Temperaturbereich:

+5°C bis +50°C

Trägermedium:

Butanon

Lieferform:

Aerosol 500 ml (1 VE = 12 Dosen)

Mindesthaltbarkeit:

4 Jahre, bei Raumtemperatur

SPECIFICATIONS:

Approvals:

ASME Code V, Art. 7
EN ISO 9934-2 (BS 5044)
ASTM E709

In correspondence with:

Lloyd's Register
Bureau Veritas
Det Norske Veritas

Temperature Range:

+5°C to +50°C

Carrier Media:

Butanone

Delivery form:

Aerosol 500 ml (1 box = 12 cans)

Minimum shelf life:

4 years, stored at room temperature

Verfahrensbeschreibung gemäß EN ISO 9934-1 auf Anfrage oder unter www.mr-chemie.de erhältlich.
Processing instructions according to EN ISO 9934-1 available on request or on www.mr-chemie.de.