



MR[®] 727 Untergrundfarbe weiß, ethanolbasierend **White contrast paint, ethanol-based**

EIGENSCHAFTEN:

- Beschichtungsstoff, lösemittelhaltig, aromatenfrei, ethanolbasierend
- Sehr gute Haftung auf allen Materialien
- Bildet einen glatten, weißen Film
- Sehr feine Korngröße
- Sehr gute Entfernbarekeit von der Oberfläche durch Abwischen/Abbürsten ohne Reiniger
- Aerosoldose über Kopf sprühbar - 360°

PROPERTIES

- Coating material containing solvents, free of aromatics, ethanol-based
- Very good adhesion on all materials
- Forms a smooth white film
- Very small grain size
- Very good removability from surface by wiping or brushing without cleaner
- Aerosol can overhead sprayable - 360°

SPEZIFIKATIONEN:

Zulassungen:

EN ISO 9934-2 (BS 5044)
ASME Code V, Art. 7
ASME Code V, Art. 25
ASME B & PV Code, Sec. V
Code V, Art. 7
RCC-M

In Übereinstimmung mit:

Lloyd's Register
Bureau Veritas
Det Norske Veritas

Temperaturbereich:

-30°C bis +50°C

Trägermedium:

Ethanol

Lieferform:

Aerosol 500 ml (1 VE = 12 Dosen)

Mindesthaltbarkeit:

4 Jahre, bei Raumtemperatur

SPECIFICATIONS:

Approvals:

EN ISO 9934-2 (BS 5044)
ASME Code V, Art. 7
ASME Code V, Art. 25
ASME B & PV Code, Sec. V
Code V, Art. 7
RCC-M

In correspondence with:

Lloyd's Register
Bureau Veritas
Det Norske Veritas

Temperature Range:

-30°C to +50°C

Carrier Media:

Ethanol

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.