

Einsatzmöglichkeiten - Standofleet 2K-Verdünnung

Temperatur	Kleine Objekte	Mittlere Objekte	Größere Bereiche
	(einzelne Türe, Stoßstange,	(Transporter,	mit mehr als einem
)	Fahrerhaus,	überlappenden Bereich
		Bordwand,)	(Aufbauten, Wände
			> 1,5m Höhe,)
10 - 20°C	2K-Verdünnung kurz	2K-Verdünnung kurz	2K-Verdünnung
		2K-Verdünnung	
20 - 30°C	2K-Verdünnung kurz	2K-Verdünnung	2K-Verdünnung lang
	2K-Verdünnung		
30 - 40°C	2K-Verdünnung	2K-Verdünnung lang	2K-Verdünnung extra lang

Luftströmungsverhältnisse, Applikationssysteme, Feuchtigkeit, etc. haben einen weiteren Einfluß.

Details:

Standofleet 2K-Verdünnung kurz

- Kurze Ablüftzeit
- Kleine, einzelne Objekte, Spot Repair
- Streifen & Beschriftung
- Spritztemperatur 18-20°C

Standofleet 2K-Verdünnung

- Standard 2K-Verdünnung
- Mittlere Objekte
- Spritztemperatur 20-25°C

Standofleet 2K-Verdünnung lang

- Große Objekte
- Spritztemperatur 25-30°C

Standofleet 2K-Verdünnung extra lang

- Lange Ablüftzeit
- Große Objekte
- Spritztemperatur über 30°C