

## Datenblatt für: TEROSON MS 222 310ml Kartusche



## TEROSON MS 222 310ml Kartusche TEROSON® MS 222 Unterfütterungs-Dichtstoff, beige

TEROSON® MS 222 ist ein beiger, lösungsmittelfreier, geruchloser, feuchtigkeitshärtender 1K-Unterfütterungs-Dichtstoff auf Basis silanmodifzierter Polymere, der zu einem weichelastischen Produkt aushärtet. Hautbildungs- und Aushärtezeit sind abhängig von Luftfeuchtigkeit und Temperatur; die Aushärtezeit wird auch durch die Fugentiefe beeinflusst. Das Produkt ist frei von Isocyanaten, Silikonen und PVC. - Frei von Isocyanaten, Silikonen und PVC - Lösungsmittelfrei - Nach der Aushärtung weichelastisch

Art.Nr. (L) A00452816

Art.Nr. (H) TEROSON MS 222 310ml Kartusche

Ihr Preis auf Anfrage

## Verkaufsinformationen

EAN / Barcode

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

## **Produktdaten**

Dichte	ca. 1,3 g/cm³
Durchhärtung in 24h	ca. 2,5 mm
Einsatztemperaturbereich	-50°C bis +80°C
Farbe	beige
Gebindebezeichnung	Kartusche
Hautbildungszeit	ca. 25 bis 40 Min.
Kurzbezeichnung	TEROSON MS 222 Dichtstoff

Erstellt am: 29. April 2025
Benutzer: Gast

Seite: 1/1