

# belton®

## Styropor-Grundierung

Die haftstarke, porenfüllende Spezialgrundierung schafft auf Styropor-Gegenständen eine geschlossene, glatte Fläche, als optimale Vorbereitung für die nachfolgende Decklackierung. Das Produkt ist mit allen belton Sprühlacken überlackierbar.



## Sicherheitsdatenblätter

[Sicherheitsdatenblatt \(323506, DE\)](#)

[Sicherheitsdatenblatt \(326077, DE\)](#)

## Eigenschaften

- Anwendung:** Spezialgrundierung für eine porenfüllende, glatte bzw. geschlossene Oberfläche auf dem Styropor. Mit allen belton-Lacken überlackierbar.  
Speziell für Styropor  
Porenfüllende Grundierung  
Schafft glatte Oberfläche
- Produktvorteile:** Hervorragende Haftvermittlung  
Leichte Verarbeitung  
Schnelle Trocknung  
Sehr ergiebig
- Bindemittelbasis:** Speziallackharze
- Sprühaufrag:** bei 2-3 Kreuzgängen: 40-50 µm  
Sprühabstand: 15-25 cm
- Trockenzeiten:** staubtrocken: nach ca. 20 Min.  
griffest: nach ca. 60 Min.  
durchgetrocknet: nach 12 Stunden
- Überlackierbar:** Nach 3 Std. mit allen belton-Lacken (auch Klarlack) überlackierbar  
mit sich selbst: zu jedem Zeitpunkt
- Lackieraufbau:** 1. belton basic Styropor-Grundierung  
2. Decklack / belton-Lackspray (Farbton)
- Hinweis:** Vor dem Grundieren sind die Lackierobjekte entsprechend zu reinigen, zu entfetten und falls notwendig zu entrostern. Um eine optimale Haftung der Lackierung zu erreichen sollte nach und vor dem Grundieren geschliffen werden. Die zu lackierende Fläche muss sauber, trocken und fettfrei sein.

## Farbtöne

Die verwendeten Farben werden auf jedem Monitor anders dargestellt und sind somit aus technischen Gründen nicht farbverbindlich.

<b>Farbe</b>	<b>Farbton</b>	<b>Art.-Nr.</b>	<b>Art.-Nr.</b>
		<b>400ml</b>	<b>150ml</b>



beige	323 506	326 077
-------	---------	---------

**Stand: 22.04.2021**

Copyright © 2007-2013, Peter Kwasny GmbH, Gundelsheim, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten.