

# NOMA® BEAM Balkenfarbe



Farbe	Gelb oder dunkel braun
pH-Wert	8,3 ± 0,2

## Produkt:

Farbe für Balken

Artikelnummern: DZBTTE1 und DZBTTE2

## Eigenschaften:

- Einfache Anwendung;
- Flexibel einsetzbar;
- Reinigung mit Wasser;
- RoHS-konform.

## Anwendung:

Ausbesserungsfarbe für Balken zum Überstreichen von Kratzern, Schrammen, Spachtelmasse- und Kleberfugen sowie anderen optischen Mängeln

## Verpackungseinheit:

50-ml-Fläschchen

## Lagerungsbedingungen und -dauer:

Ungefähr 1 Jahr in Originalverpackung bei einer Umgebungstemperatur zwischen 20 und 25 °C. Vor Frost schützen. Nach dem Öffnen muss das Produkt schnell verbraucht werden. Bezüglich des Haltbarkeitsdatums siehe Verpackung.



NMC sa behält sich vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, die Produktlinie oder deren technische Eigenschaften auf den neuesten Stand der Erkenntnisse zu bringen. Alle Angaben in diesen Unterlagen geschehen nach bestem Wissen. Bei Fragen zu diesen technischen Angaben wenden Sie sich bitte an den NMC Informationsdienst. Ein Abdruck oder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung erlaubt.

**NMC sa**  
Gert-Noël-Straße - B-4731 Eynatten - Belgien  
Tel.: +32 87 85 85 00  
Fax: +32 87 85 85 11  
E-Mail: info@NMC.eu

[www.nmc.eu](http://www.nmc.eu)



# NOMA® BEAM

## Balkenfarbe



### Untergrund:

NMC-Balken aus Polyurethan

### Gebrauchsanleitung:

Zur Erzielung eines einwandfreien Ergebnisses sind die Reinigung und die Vorbehandlung des Untergrunds unerlässlich. Die zu streichende Oberfläche muss sauber und trocken sowie frei von Fett, Öl und sonstigen Verunreinigungen sein.

Gebrauchsfertige Anstrichfarbe, auch zum Aufspritzen, vor der Verwendung umrühren. Durch Zugabe von Wasser (1-5%iger Gewichtsanteil) kann ein hellerer Farbton erreicht werden. Zu starke Aufhellung vermeiden.

Beim Einsatz von elektrostatischen Spritzpistolen zum Aufspritzen der Farbe die Geräte vor Wasser schützen.

### Trocknungszeit (bei 30 °C):

- Griffest: 45 – 60 Min.
- Überarbeitbar: 1,5 – 2 Std.
- Durchgetrocknet: nach 72 Std.

### Sicherheitsmaßnahmen:

- Die übliche Arbeitshygiene beachten.
- Die Produktinformationen auf der Verpackung beachten.
- Für nähere Informationen siehe das Sicherheitsdatenblatt.

### Anmerkungen:

Reinigung mit warmem Wasser. Für eine erste Reinigung kann immer Wasser verwendet werden. Wenn ein stärkeres Reinigungsmittel erforderlich ist, können für die zweite Reinigung (Essigester) lösungsmittelfreie Produkte verwendet werden.