

<h1>Technisches Datenblatt</h1>	 NOVOPLASTIK
<b>NOVOBRAN<sup>®</sup> Basic</b> (farblos)  Artikelnummer: 2150	Produktions- und Vertriebs-GmbH Gleisstrasse 6 68766 Hockenheim  Seite 1 von 2

## PRODUKTBESCHREIBUNG

NOVOBRAN<sup>®</sup> *Basic* ist ein Tiefengrund mit hervorragendem Grundiereffekt und hoher Ergiebigkeit. Er sorgt für eine reduzierte gleichmäßige Untergrundsaugfähigkeit ist lösemittelfrei und ideal zur Weiterverarbeitung mit NOVOBRAN<sup>®</sup> *Inside* und NOVOBRAN<sup>®</sup> *Outside* (geeignet für innen und außen).

## BASIS

Materialbasis ist eine Spezial-Kunststoff-Dispersion, Wasser, Additive und Konservierungsmittel.

## UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Untergründe müssen sauber, trocken und fettfrei sein. Lose Teile sollten entfernt werden. Gegebenenfalls Leimfarben und kreidende Untergründe abwaschen. Vorhandene Beschichtungen sollten vorab auf Tragfähigkeit geprüft werden.

## VERARBEITUNG

Vor Gebrauch stets gut aufrühren.

NOVOBRAN<sup>®</sup> *Basic* ist gebrauchsfertig eingestellt. Mit Pinsel, Flächenstreicher oder Deckenbürste gleichmäßig auftragen. Stark saugende Untergründe 2-mal behandeln. Darf nicht mit anderen Produkten gemischt werden. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Die Verarbeitung sollte nicht unter +5°C erfolgen. Die Trocknung erfolgt innerhalb von 4 bis 5 Stunden.

## VERBRAUCH

1 Liter NOVOBRAN<sup>®</sup> *Basic* reicht für eine Fläche von ca. 10 m<sup>2</sup> (abhängig von der Untergrundbeschaffenheit).

<h1>Technisches Datenblatt</h1>	 NOVOPLASTIK
<b>NOVOBRAN<sup>®</sup> Basic</b> (farblos)  Artikelnummer: 2150	Produktions- und Vertriebs-GmbH Gleisstrasse 6 68766 Hockenheim  Seite 2 von 2

## REINIGUNG

Spülen Sie Arbeitsgeräte nach Gebrauch sofort gründlich mit Wasser aus.

## LAGERUNG

Kühl, aber frostfrei. Im Original verschlossenen Gebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Herstellungsdatum siehe Aufdruck.

## SICHERHEITSMASSNAHMEN

Alle sicherheitsrelevanten Daten sind aus den Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen.

## QUALITÄTSSICHERUNG

Unsere Produkte werden mit modernsten Produktionsanlagen gefertigt und in neuesten Prüflabors qualitätsüberwacht. Unser Unternehmen ist zertifiziert nach den Richtlinien des Qualitätsmanagementsystems DIN EN ISO 9001.

### Allgemeine Informationen:

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.  
Stand: Oktober 2014