


Grundierungen

# Gel-Hydrogrund

**Gel-Hydrogrund mit hoher Verfestigungswirkung für den Innen und Aussenbereich zur optimalen Spritz- und Rollapplikation.**

<b>Eigenschaften</b>	Hohe Eindringtiefe und optimale Verfestigung und Egalisierung des Untergrundes.
<b>Anwendung</b>	<p>Voranstrich zur Haftvermittlung und zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Um Farbtonunterschiede zu vermeiden, muss im Hinblick auf Material und Trocknung ein homogener Untergrund geschaffen werden.</li> <li>• Nicht für liegende Flächen geeignet.</li> <li>• Nicht auf feuchte oder verschmutzte Untergründe aufbringen.</li> </ul>
<b>Verbrauch</b>	ca. 0,15–0,20 l/m <sup>2</sup> je Anstrich
<b>Technische Daten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Art</b> // Grundierung</li> <li>• <b>Konsistenz</b> // Flüssig</li> <li>• <b>Bindemittel</b> // Modifizierte-Polymerdispersion, Hydrosol</li> <li>• <b>Dichte</b> // ca. 1,1 kg/dm<sup>3</sup></li> </ul>
<b>Verarbeitung</b>	<p>Mit einem langsam laufenden Rührwerk gründlich aufrühren und bis 1:1 mit Wasser verdünnen. Verarbeitung mit der Rolle oder Bürste.</p> <p>Werkzeugreinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser. Angrenzende Flächen sorgfältig abdecken. Spritzer sofort mit reichlich Wasser abwaschen. Nicht verarbeiten bei Luft- und Baukörpertemperaturen unter +5°C sowie bei direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft oder zu erwartenden Nachfrösten.</p>
	
<b>Oberflächenbeschaffung</b>	Nach ausreichender Trocknung (mind. 24 Stunden bei 20°C) Beschichtung mit mineralischen oder pastösen Deckputzen.
<b>Lieferform</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 l/Eimer</li> <li>• 40 Eimer/Palette</li> </ul>
<b>Lagerung</b>	Eimer fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern.

Grundierungen

# Gel-Hydrogrund

---

**Hinweis**                      Augen und Haut schützen.  
   Giscode BSW20

---

**Beratungs-  
service**                      Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Sollten sich im konkreten  
Anwendungsfall technische Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsbüro.

---

**Optik**                              Feinrau

---

**Farbton**                        Transparent-Orange

---

**Optionen**

---

**NOFA-Farben-GmbH-HERGER**

Industriepark 12  
D-91180 Heideck  
T +49 9177 353

F +49 9177 18 23  
[www.farben-herger.de](http://www.farben-herger.de)  
[info@farben-herger.de](mailto:info@farben-herger.de)