



## NATURHAUS-Porenfüller

<b>Produktinformation:</b>	NATURHAUS-Porenfüller ist ein Füllmittel für Hirnholz maßhaltiger Holzbauteile (nach DIN EN 942/prEN 13307). Das Produkt wird eingesetzt, um gegen Nässe und Feuchtigkeit abzusperren. NATURHAUS-Porenfüller ist dampfdurchlässig und farbneutral. <b>Achtung</b> , der Porenfüller ist kein Füllmittel, um Holzrisse oder Fugen zu füllen oder einen Parkettboden zu verkitten!		
<b>Zusammensetzung:</b>	ungebleichter Schellack, Copal, mineralische Füllstoffe, Alkohol, frisch destilliertes Limonen aus der fraktionierten Destillation von süßem Orangenöl bei der Herstellung von Lebensmittelaromen		
<b>Vorbehandlung:</b>	NATURHAUS-Imprägniergrund (Art-Nr. 00200) NATURHAUS-Imprägniergrund mit Bläueschutz (Art-Nr. 00208) Verarbeitung siehe technisches Merkblatt!		
<b>Verarbeitung:</b>	NATURHAUS-Porenfüller kann nach gründlichem Aufrühren unverdünnt durch Spachteln oder Streichen verarbeitet werden. Die Verarbeitungsfähigkeit kann durch Zugabe von NATURHAUS-Verdünnung für alkoholische Systeme (Art-Nr. 92801) eingestellt werden. Die Holzfeuchtigkeit darf 12% nicht übersteigen. Nach der Trocknung so weit mit Körnung 180 abschleifen bis das Hirnholz wieder sichtbar wird, dabei aber die Poren (angeschnittene Fasern) abgesperrt bleiben müssen. Die entstandene weißliche Oberfläche wird bei der Folgebehandlung mit Holzlasuren (Art-Nr. 03000 – 03600 abgedeckt. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS-Verdünnung für alkoholische Systeme (Art-Nr. 92801) reinigen. Die regelmäßige Kontrolle und Renovierung der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Anwenders.		
<b>Folgebehandlung:</b>	NATURHAUS-Holzlasuren (Art-Nr. 03000 - 03600)		
<b>Trockenzeiten:</b>	ca. 60 Minuten (20°C, 65% r.F.), forcierte Trocknung verkürzt die Trockenzeit erheblich.		
<b>Physikalische Daten:</b>	Dichte ca. 1,01 g/ml, Viskosität ca. 30 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm).		
<b>Ergiebigkeit:</b>	ca. 10 m <sup>2</sup> /l (entspr. ca. 100 g/m <sup>2</sup> ), je nach Untergrund und Auftragsart.		
<b>Haltbarkeit:</b>	Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.		
<b>Kennzeichnung:</b>	Leicht entzündlich, reizend, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich, schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.		
<b>Sicherheits- und Entsorgungshinweise:</b>	NATURHAUS-Porenfüller trocknet rein physikalisch durch Verdunstung der darin enthaltenen natürlichen Lösemittel. Es besteht keine Gefahr von Selbstentzündung. Das Produkt darf daher auch mit konventionellen Lacken in Spritzkabinen und Spritzautomaten verarbeitet werden. Behälter dicht geschlossen halten. Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Berührung mit der Haut vermeiden. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Bei der Verarbeitung und während der Trocknung Innenräume gut belüften. Getränkte Lappen offen ausgebreitet an einem luftigen Ort trocknen lassen. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.		
 			
<b>Artikel-Nr.</b>	00450		
<b>Gebindegrößen</b>	750 ml	2,5 l	10 l
<b>Behältermaterial:</b>	innenbesch. Weißblech	innenbesch. Weißblech	innenbesch. Weißblech

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 007 / Juli2006)