



NATURHAUS-Hydrowachs transparent + farbig

Produktinformation:	NATURHAUS- <i>Hydrowachs</i> ist ein seidenglänzendes Überzugsmaterial für normal beanspruchte Nadelholzflächen (z.B. Paneele, Holzverkleidungen) im Innenbereich. Das Produkt ist frei von organischen Lösemitteln. NATURHAUS- <i>Hydrowachs</i> ist besonders lichtecht. Die Oberfläche ist schmutz- und wasserabweisend, diffusionsoffen, antistatisch und frei von unangenehmen Gerüchen. Sie ist speichel- und schweißecht gemäß der früheren DIN 53160 und entspricht <i>DIN EN71-3</i> „Sicherheit von Kinderspielzeug“.			
Zusammensetzung:	ungebleichtes Bienen- und Carnaubawachs, ungebleichter Schellack, Kosmetikemulgator in wässriger Lösung. NATURHAUS- <i>Hydrowachs Signalweiß</i> (Art-Nr. 01040) enthält zusätzlich Titandioxid (Rutil-Verfahren).			
Verarbeitung:	NATURHAUS- <i>Hydrowachs</i> nach gründlichem Aufrühren durch Streichen oder Spritzen einmal unverdünnt auftragen. Die Holzfeuchte darf 12% nicht übersteigen. Nach der Trocknung kann innerhalb von 3 Stunden auspoliert werden. Bei deckender, Farbgebung, bis zu 3 Aufträgen, muss aufpoliert werden. Verwenden Sie hierzu für ebene Flächen einen fusselfreien Lappen oder eine geeignete Polierbürste (z.B. Edrutex-Bürste mit Körnung 500). Zum Polieren profilierter Flächen empfehlen wir den Einsatz einer Roßhaar-Bürste. Arbeitsgeräte mit Leitungswasser reinigen. Die regelmäßige Kontrolle und Renovierung der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Anwenders.			
Trockenzeiten:	NATURHAUS- <i>Hydrowachs</i> ist nach einer Trockenzeit von 30 - 90 Minuten (20°C, 65% r.F.) polierfähig. Forcierte Trocknung verkürzt die Trockenzeit erheblich.			
Belastbarkeit:	NATURHAUS- <i>Hydrowachs</i> schützt vor Spritzwasser. Stehende Nässe ist zu vermeiden.			
Reinigung und Pflege:	In den ersten 4 Wochen nur trocken reinigen. Später nebelfeucht mit NATURHAUS- <i>Clean & Polish</i> (Art-Nr. 02300), 1:40 mit Wasser verdünnt.			
Physikalische Daten:	Farblos	Dichte ca. 0,95 g/ml, Viskosität ca. 13 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm)		
	Signalweiß	Dichte ca. 1,10 g/ml, Viskosität ca. 18 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm)		
Ergiebigkeit:	15 - 30 m ² /l (entspr. 30 - 70 g/m ²), je nach Untergrund und Auftragsart.			
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig.			
Kennzeichnung:	Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV und EG-Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG.			
Sicherheits- und Entsorgungshinweise:	Es besteht keine Gefahr von Selbstentzündung. Das Produkt darf deshalb auch mit konventionellen Lacken in Spritzkabinen und Spritzautomaten verarbeitet werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.			
Artikel-Nr.:	<i>Farblos</i> 01030	<i>Amazonasgrün</i> 01044	<i>Atlantisblau</i> 01047	
	<i>Signalweiß</i> 01040	<i>Saharagelb</i> 01046	<i>Toskanarot</i> 01048	
Gebindegrößen,	750 ml	3 l	10 l	25 l
Behältermaterial:	PE/PP	PE/PP	PE/PP	innenbeschichtetes 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 005 / Dezember 2004)