

Ökologische Produkte für mehr als 40 Jahre.



EN 71-3

Die Migration von Metallen (As, Hg, Se, Cr, Sb, Cd, Pb, Ba) von der Probe wurde gemäß EN 71 Teil 3 1995 getestet.

Es konnte keine Migration der angegebenen Metalle oberhalb der Nachweisgrenze (10-50 ppm) festgestellt werden.

Alle Produkte für den Wohnbereich sind demnach für Kinderspielzeug geeignet.



IBR

WOCA Holzpflege wird in neutralen Laboratorien geprüft, und ist u.a. vom Institut für Baubiologie in Rosenheim geprüft und wohnbiologisch empfohlen. Untersucht wird die Auswirkung auf die Gesundheit des Menschen und der Umwelt durch Produktionsverfahren und Produkte, die zum Bauen, Einrichten und Wohnen verwendet werden.



DIBt-Richtlinien

Alle unsere Industrieprodukte sind vom DIBt registriert für Produzenten die auf dem deutschen Markt verkaufen.



EU Ecolabel

Das Ecolabel wurde im Jahr 1992 von der EU-Kommission ins Leben gerufen. Die EU Blume fordert eine Reduzierung des Pigmentes Titandioxid mit dem Ziel, den Energieverbrauch und den Abfall in der Produktion zu senken. Hohe Ansprüche werden an die Grenzwerte für VOC und andere umwelt- und gesundheitsschädliche Stoffe gelegt. Weitere Kriterien stellen hohe Anforderungen an die Qualität hinsichtlich Ergiebigkeit und Abdeckung. Wenn z.B. ein Lieferant behauptet die Farbe habe eine gute Haftung oder sei abwaschbar, dann muss dieses dokumentiert werden. Die Dokumentation erfordert eine entsprechende Prüfung internationaler Standards.



VOC

Die VOC Richtlinie, ausgearbeitet vom Europaparlament und vom Europarat, legt Emissionsobergrenzen für bestimmte luftverschmutzende flüchtige organische Verbindungen fest, VOC genannt.

Alle WOCA Fußbodenöle sind frei von flüchtigen organischen Verbindungen – und tragen so zu einer gesunden Umwelt bei.



A+

Seit September 2013 müssen alle Produkte für Bodenoberflächen, die in Frankreich vermarktet und verkauft werden sollen, mit einer VOC Klassifizierung von Klasse A+ (sehr emissionsarm) bis C (hohe Emissionen) gekennzeichnet werden.

Der Zweck ist die Luftqualität in Innenräumen sowohl in privaten Wohnsitz als auch in Wirtschaftsgebäude zu verbessern. Diese Regulierung ermöglicht auch Kunden umweltfreundliche Produkte zu wählen, als die Klasse A+ eine Emission von VOC unter dem Grenzwert nach 28 Tagen sichert – einen Grenzwert identisch mit der vorgeschriebenen bei Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt).



Anti-Rutschtests DIN 51130

WOCA Diamond Öl, WOCA Hartwachs Öl und WOCA Neutral Öl sind auf Massivholz getestet und haben eine R10 Klassifizierung laut DIN 51130 erreicht. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte WoodCare Denmark A/S.



Feuerklassifizierung EN ISO 9239-1

WOCA Diamond Öl und WOCA Hartwachs Öl sind auf Massivholz getestet und haben eine CF1 Feuerklassifizierung laut EN ISO 9239-1 erreicht. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte WoodCare Denmark A/S.



QUALITY SYSTEM AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM

DS/EN ISO 9001
DS/EN ISO 14001

DS/EN ISO 9001 und DS/EN ISO 14001

WoodCare Denmark ist gemäß den folgenden Standards zertifiziert: ISO 9001: 2000 – der internationale Standard für Qualitätskontrolle; und ISO 14001:2004 – der internationale Standard für Umweltsystem.

Das Qualitäts- und Umweltsystem sichert, daß Verkauf, Einkauf, Produktentwicklung und Produktion nach festgelegten und von allen Mitarbeitern bekannten

Prozeduren und Instruktionen ausgeführt werden. ISO 9001 sichert, daß die festgelegte Qualität für Verfahren und Produkte erfüllt ist – und damit die Produkte von gleichartiger Qualität sind. ISO 14001 berücksichtigt alle Seiten der Umwelt. Das heißt sowohl in der Auswahl von Rohstoffen, der internen Umwelt als auch in Verbindung mit der Handhabung von Abfall.

Darüber hinaus werden ständig neue Ziele zur Verbesserung von Qualität und Umwelt festgelegt.

That's why we're

