

Schönes Wohnen für Haus und Garten

REICHMUTH *Wohn AG*
Möbelcenter & Schreinerei

Gotthardstrasse 22+24
CH-6438 Ilbach-Schwyz
Tel. 041 811 52 52

info@reichmuth-wohnen.ch
www.reichmuth-wohnen.ch

BIOFA 
Farben der Natur

PFLEGE- UND REPARATURANLEITUNG

für lösemittelfreie geölt-gewachste Holzoberflächen



dt
fr
it
nl
en
es
cs
hu
pt



wohngesund ♦ nachhaltig ♦ klimaschützend

WEIL GESUNDES WOHNEN KEIN LUXUS IST

80% unseres täglichen Lebens verbringen wir in geschlossenen Räumen. Durch schädliche Stoffe in unserem Umfeld gerät unser Körper in Stress und wir fühlen uns erschöpft und unwohl. Deshalb verarbeitet BIOFA nur Stoffe, die den menschlichen Körper und unsere Umwelt schonen.



Natur, Mensch und Umwelt

- ✓ nachwachsende Rohstoffe
- ✓ biologisch abbaubare Naturöle
- ✓ Volldeklaration aller Produkte (Verbraucherhilfe zur Erkennung von allergenen oder sensibilisierenden Inhaltstoffen)
- ✓ unbedenkliche Beschichtungen für Mensch, Tier und Pflanze
- ✓ biozidfreies Markenprodukt
- ✓ keine Konservierungsstoffe, Paraffine, Kunstharze und künstlichen Wachse
- ✓ atmungsaktive Oberflächen
- ✓ offengeporige Anstriche

Verarbeitung und Anwendung

- ✓ schnelle Trocknung
- ✓ sehr hohe Reichweiten
- ✓ optimale Holzeindringtiefen
- ✓ einfach in der Anwendung
- ✓ extrem widerstandsfähig: reißt nicht, blättert und schuppt nicht ab

Überwachung der Inhaltsstoffe

- ✓ Werner-Hahn-Stiftung
- ✓ NaturePlus: internationale Vereinigung für zukunftsfähiges Bauen und Wohnen
- ✓ INVENA: Verband der Naturbaustoffhersteller
- ✓ DGNB: Deutsche Gesellschaft für nachhaltiges Bauen
- ✓ Deutscher Lackverband

Kontrollierte Qualitäten

Sicherung optimaler Produktqualität und Umweltanalytik in Wasser, Boden, Luft und Abfällen zusammen mit externen Labors, Instituten, Universitäten, Verbänden und Organisationen.

Emmissionswerte A+

geprüft von

- ✓ Wessling Institut
- ✓ ECO Institut
- ✓ Institut Fresenius

Kindersicherheit

Spielzeugeignung, Schweiß- und Speichelechtheit geprüft von

- ✓ LGA Landesgewerbeanstalt Bayern
- ✓ TÜV Rheinland
- ✓ Institut Fresenius

Wohngesundheit

Wohnmedizinisch empfohlen vom Sentinel Haus Institut

Oberflächengüte

geprüft von

- ✓ DIBt: Deutsches Institut für Bautechnik
- ✓ ift Rosenheim
- ✓ Öko-Test



INSTRUÇÕES DE REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO

para superfícies de madeira com óleos e ceras sem solventes

Limpeza, reparação e manutenção cuidadosa é o segredo para uma superfície de qualidade.

Manutenção: Para fazer a manutenção e refrescar as superfícies de madeira (quando necessário), aplicar o nosso Óleo de Manutenção e Reparação 2052 (Conjunto de Manutenção) numa camada fina com um pano de algodão. Deixar actuar durante 15-20 min e faça um polimento que espalha e seca o óleo. Dá uma textura aveludada e sedosa.

Limpeza: No caso de pequena sujidade, aplique o Óleo de Manutenção e Reparação 2052 na área afectada, deixe actuar durante alguns minutos. Depois remover com um pano de algodão faz-se um polimento até secar. No caso de sujidade forte e profunda aplique o Óleo de Manutenção e Reparação 2052 e deixar actuar durante 15-20 minutos e remover com um pad fino branco (esponja abrasiva), pad grosso cinza ou com lixa de papel P 240 na direcção do veio da madeira dependendo da resistência. Absorver a sujidade removida com um pano de algodão faça um polimento da superfície até secar.

Tratamento de riscos: No caso de danos como riscos, aplicar o Óleo de Manutenção e Reparação 2052 nas áreas afectadas, deixar actuar durante 20 minutos e fazer um polimento da superfície com um pano de algodão até secar (pode ser necessário lixar a área dos riscos com lixa fina antes de aplicar o óleo). Repetir a operação se necessário. A madeira está uma vez mais saturada com óleo de protecção.

Reparar amassadelas : Lixar com cuidado a área da amassadela com uma lixa de papel. Depois molhar e colocar um pano húmido sobre a amassadela e vaporizar o mesmo pano com um ferro de engomar. Repetir o processo quantas vezes forem necessárias até a madeira inchar e desaparecer a amassadela. Atenção: evitar o contacto directo do ferro de engomar com a madeira!

Uma vez que as fibras de madeira incharam e a amassadela desapareceu, deixar secar bem a madeira. Depois lixar com uma lixa de papel a área a tratar, começando com a lixa de grão 150, depois 180 até 240 para finalizar a lixagem. Finalmente, aplicar o Óleo de Manutenção e Reparação 2052 com um pano, deixar actuar 15-20 minutos e fazer um polimento até secar.

Notas de segurança: Atenção! Após o uso, guardar todos os panos, almofadas, pads abrasivos e materiais de trabalho impregnados com óleo em latas de metal ou molha-los e deixar secar-los numa superfície não inflamável. risco de ignição espontânea ! O produto em si não é auto-inflamável, mas é inflamável). Contém cobaltbis (2-ethylhexanoat). Pode causar reacções alérgicas. Manter afastado do alcance das crianças. Aplicar só em áreas bem ventiladas. Assegurar que a pele está protegida adequadamente durante a aplicação. Usar máscara quando se lixa! Os materiais naturais da composição do produto podem emitir um odor típico!

Eliminação: Eliminar pequenas quantidades de resíduos de produto e panos embalados (depois de secos) com o lixo doméstico. Colocar as latas vazias de acordo com os regulamentos nacionais! A classificação dos COV está de acordo com a Directiva Decopaint e com a Portaria Alemaña de Solventes de Tintas e Vernizes (ChemVOCFarbV): UE valor limite (cat. A/f): 700 g/l (2010). 2052 contains 1 g/l VOC max.

Óleo de Manutenção e Reparação 2052: a decisão certa para um usufruto duradouro das suas superfícies de madeira.



Wohngesund und
ökologisch pflegen,
weil gesundes Wohnen
kein Luxus ist.

Schönes Wohnen für Haus und Garten

REICHMUTH *Wohn AG*
Möbelcenter & Schreinerei

Gotthardstrasse 22+24
CH-6438 Ibach-Schwyz
Tel. 041 811 52 52

info@reichmuth-wohnen.ch
www.reichmuth-wohnen.ch



BIOFA Naturprodukte W. Hahn GmbH • +49 (0) 7164 9405 0
Dobelstr. 22 • D-73087 Bad Boll • info@biofa.de • www.biofa.de