

**BIO.HOME *natuurlijk***

**BIOPIN VLOERWAS AQUA**

Biohome  
naruurlabel

**B**

bevat een  
stabilisator

**PRODUCTFICHE**

Oplosmiddelvrije vloeibare was van natuurlijke wassen en plantaardige oliën, voor oppervlakte veredelingen binnenshuis. Met vloeibare was aqua beschermde oppervlakken zijn water en vuilafstotend, antistatisch en ademend. Na het polieren bekommen ze een zijdeachtige glans.

Toepassingsgebied: voor de afwerking van onbehandelde vloeren (hout en kurk) binnenshuis. Ook voor het onderhoud van geboende vloeren of linoleum. Looizuurhoudende houtsoorten zoals eik en kastanje, evenals sommige tropische soorten kunnen verkleuren of een langere droogtijd veroorzaken. Op dit soort ondergronden eerst een proefstuk zetten.



**Samenstelling:**

bindmiddel: carnaubawas, bijenwas.

Oplosmiddel: water

Hulpmiddelen: plantaardige emulgator, methylcellulose. Lood- en bariumvrije droogstoffen en stabilisator.

Kleur: kleurloos. De vloeibare olie heeft een melkachtige kleur, doch droogt helder op.

Opslag: goed gesloten en buiten bereik van kinderen op een koele doch vorstvrije plaats bewaren.

Houdbaarheid: ongeopend minstens 3 jaren.

Verpakkingen: 0,75 en 2,5 liter.

Densiteit: ca. 0,98 g/ml.

Viscositeit: ca. 30 seconden (DIN-cup 4 mm) bij 20°C.

Vlampunt: niet van toepassing.

Verbruik: 60 - 75 ml/m<sup>2</sup> per op normaal zuigende ondergrond. Op kurk evt. meer.

Droogtijd: Bij 20 °C en gemiddelde luchtvochtigheid kan reeds na 3 - 4 uren gepolierd worden. Om machinaal te polieren ca. 24 u. wachten. Voorzichtig gebruik van de oppervlakken na 12 - 24 uren. Eindhardheid wordt na enkele dagen bereikt.

VOC: dit product bevat max. 1g/l. EU-grenswaarde VOC e/Wb = 130g/l.

Geschikte ondergronden: onbehandelde en zuigkrachtige ondergronden, hout of kurk (zie a.u.b. ook de opmerking bij 'toepassingsgebied').

Eisen aan de ondergrond: De ondergrond moet droog, stof- en vetvrij zijn. Schuurstof voor de toepassing uit de poriën verwijderen. .

Verwerking: vloerwas aqua voor gebruik goed oproeren. Dun en gelijkmatig opbrengen met een kwast of spons. Beter tweemaal zeer dun dan eenmaal te dik. Niet bij temperaturen onder de 10 °C verwerken.

Verdunnen: het product onverdund gebruiken; indien nodig met water aanlengen.

**Reinigen van gereedschap:** direct na gebruik met water en zeep reinigen en met schoon water spoelen. Tijdens werkonderbrekingen gereedschappen schoonmaken of in water zetten.

**Veiligheid:** zie a.u.b. Het veiligheidsblad van de fabrikant. Ook natuurverven buiten het bereik van kinderen houden.

**Milieu:** geen verf- of oplosmiddelresten via de waterafvoer laten weglopen. Volledig opgedroogde productresten kunnen met het huisvuil mee, volledig lege blikken naar de metaalrecycling brengen.

Aanwijzingen: De aanwijzingen in dit technische informatieblad zijn het resultaat van jarenlang onderzoek en toepassing in de praktijk. Ze dienen uitsluitend ter informatie en zijn geen toezeggingen met betrekking tot de prestaties. De gebruiker dient te controleren dat de producten voor de betreffende toepassing geschikt zijn. De fabrikant behoudt zich het recht van technische of ecologische veranderingen in de samenstelling voor. Stand: September 2006

biopin Naturfarben • Linumweg 1-8 • D-26441 Jever • Phone +49.4461.7575-0 • www.biopin.de • info@biopin.de

Distributie:  
Bio-Home c.v.b.a.  
Britselaan  
Zone Kamp C 12  
2260 Oostwijk-Westerlo  
tel. 014 26 25 77  
[info@biohome.be](mailto:info@biohome.be)  
[www.biohome.be](http://www.biohome.be)

**Classificatie van de natuurlijkheid van de samenstelling.**

Bio-Home kent op grond van de samenstelling van de door haar verkochte producten eigen natuurlabels A, B en C toe. Anders dan andere aanbieders zijn wij van mening dat alleen 100% natuurlijke producten (dus zonder enige synthetische toevoeging, ook geen synthesepigmenten van minerale oorsprong zoals bvb. titaanwit) het predikaat zuiver natuurlijk (biohome A label) verdienen. De Europese milieuwetgeving heeft ertoe geleid dat ook consequente natuurverffabrikanten natuurlijke aromatische oplosmiddelen hebben vervangen door aromatenarme petrochemische verdunners. Hierdoor kunnen producten die voordien een A of B label kregen, nu in categorie C terechtkomen.