



**Diotrol AG | Schweiz**  
Bodenackerstrasse 64 | CH-4657 Dulliken  
T +41 62 285 30 70

[info@diotrol.com](mailto:info@diotrol.com) | [www.diotrol.com](http://www.diotrol.com)

Vertrieb durch



KARL BUBENHOFER AG, Hirschenstrasse 26, CH-9201 Gossau  
Tel. +41 71 387 41 41, [info@kabe-farben.ch](mailto:info@kabe-farben.ch)  
[www.kabe-farben.ch](http://www.kabe-farben.ch)

*Baufarben - Putze - Fassadendämmung  
Industrielacke - Pulverlacke*



## LICHTSCHUTZ IM INNENBEREICH

DIOTROL AQUA WALLCARE



Produkt entwickelt und produziert in der Schweiz.  
Développement et fabrication du produit en Suisse.  
Product developed and produced in Switzerland.



[info@diotrol.com](mailto:info@diotrol.com)  
[www.diotrol.com](http://www.diotrol.com)



## LICHTSCHUTZ IM BLÜTENZAUBER

Wenn im Frühling die ersten Sonnenstrahlen durch die Wolken brechen, zieht es uns Menschen unwillkürlich ins Freie. So auch im malerischen Baselbiet, welches sich im Frühling und Frühsommer dank der Kirschbaum-Plantagen in ein regelrechtes Märchenland verwandelt. Und mittendrin steht dieses prachtvolle Blockhaus.

Die Kraft der Sonne jedoch hat auch ihre Schattenseiten. Ohne Sonnenschutz gehen die wenigsten von uns in die pralle Sonne. Ein Blockhaus mit seinen hellen frischen Holzwänden reagiert auf zu viel Sonne ganz ähnlich wie unsere Haut. Holz vergilbt und verdunkelt je mehr Sonnenlicht darauf einwirkt. Um diesen natürlichen Vorgang zu verhindern, wurden die Wände in dem Baselbieter Blockhaus mit Diotrol Aqua Wallcare behandelt – sozusagen der Lichtschutz für das Holz.



### VON NATUR AUS EIN GESUNDES RAUMKLIMA

Diotrol Aqua Wallcare ist ein wasserbasiertes Einschichtsystem für neue, helle Holzwände aus rohem, unbehandeltem Nadelholz im Innenbereich. Eine Kombination von Antioxidantien und Radikalfängern verhindern die Verdunkelung von hellem Nadelholz. Ein Aufhelleffekt ohne Beizmittel oder Pigmente fördert die Dauerhaftigkeit der lichtschützenden Wirkung. Durch Bilder oder sonstige Dekorationen abgedeckte Flächen zeichnen sich später nicht ab. Verschmutzungen können mit mildem Seifenwasser abgewaschen werden.



**M1- Zertifikat**  
Weiter geprüft nach:  
**Klasse A+**  
(französische Richtlinie für VOC-Emissionen)  
**B Umweltetikette**  
(Stiftung Farbe)