

# DAUERHAFTIGKEITSKLASSE 1



## Resistenzprüfung gegen holzerstörende Pilze – Dauerhaftigkeitsklasse 1 (sehr dauerhaft)

Im Bereich Verfahrenstechnik Holzwerkstoffe des Fraunhofer-Institut für Holzforschung Wilhelm-Klauditz-Institut WKI, Braunschweig, wurde im Februar 2012 die Resistenz unserer WPC-Dielen in Anlehnung an DIN/TS 15534-1 (2007) bzw. DIN ENV 12038 (2002) geprüft. Die Bewertung erfolgte gemäß der Prüfung für Hölzer (DIN CEN/TS 15083-1) mit dem Ergebnis – Dauerhaftigkeitsklasse 1 – sehr dauerhaft.

Resistenztest gegen holzerstörende Pilze

## DAUERHAFTIGKEITSKLASSE 1

2/2012

**sehr dauerhaft**

Bewertung nach DIN CEN/TS 15083-1  
Fraunhofer-Institut für Holzforschung WKI