


Unternehmensprofil

BSHD Fachgruppe Thermoholz

Firmenname	 timura Holzmanufaktur GmbH
Gründung	18.06.2008
Standort	Südharz (OT Rottleberode), im Biosphärenreservat Karstlandschaft Südharz
Mitarbeiter	12 Mitarbeiter
Technologie	Produktion von timura Holz, thermisch modifiziertes Holz nach dem Vakuum-Press-Trocknungs-Verfahren (Vacu ³) Im Vacu ³ -Verfahren wird die Wärme mittels Heizplatten direkt auf das Holz übertragen. Schädliche Nebenprodukte wie Formaldehyd und Säure werden aus dem Holz gezogen und separat aufgefangen. Je nach Temperatur und Aufenthaltsdauer in der Heizkammer lassen sich verschiedenste Färbungen erreichen – homogen durch das gesamte Werkstück und ohne Verlust charakteristischer Holzmerkmale. Die Technologie macht es möglich, Massivholz im Innen- und Nassraumbereich einzusetzen.
Ökologie	timura Holz ist 100% Ökologisch und eine überzeugende Alternative zu Tropenholz.
Kapazität	Ca. 6.000m ³ p.a.
Patente	Das Vacu ³ -Verfahren ist patentiert.
Marktsegment / Sortiment	Massivholzdielen, Terrassendielen
Preisbereich	Premium Terrassendiele Von 8,90 € bis 14,90 € / lfm.
Vertriebskanäle/ Absatzmärkte	Vertrieb über Holzfachhandel und Direktvertrieb für Industriegroßkunden
Kontakt Telefon e-mail Internet	Timura Holzmanufaktur GmbH, Tom Sieverts Am alten Stolberg 4, 06536 Südharz/OT Rottleberode 0049 (0)34653 / 7245-0 sieverts@timura.de www.timura.de

Unternehmensprofil

BSHD Fachgruppe Thermoholz



Produktions- und Verwaltungsgebäude timura Holzmanufaktur GmbH



OPEL - Anlagen