

Transferstelle Ökologisch orientiertes Bauen

Träger: Europäisches Institut für postgraduale Bildung an der TU Dresden e. V. · EIPOS
GESBIG Sächsisches Bauinstitut GmbH, Dresden

Urkunde

Die Transferstelle Ökologisch orientiertes Bauen bewertet
die Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit des Produktes

pro clima DB+

der Firma

Moll bauökologische Produkte GmbH, Schwetzingen

mit dem Gesamtprädikat

„ökologisch empfehlenswert“

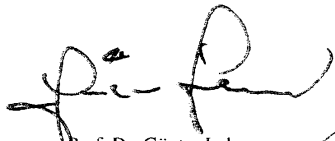
Teilbeurteilungen:

Rahmenbedingungen für langfristige Marktchancen des Produktes	<i>ökologisch sehr empfehlenswert</i>
Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit des Produktes	<i>ökologisch empfehlenswert</i>
Umweltverträglichkeit der vor- und nachgelagerten Stufen	<i>ökologisch bedingt empfehlenswert</i>

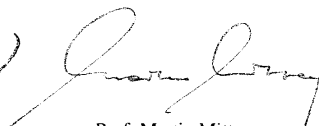
Das Produkt ist bei der Transferstelle unter der Reg.-Nr. 1.3-98DI005 registriert.

Die Bewertung gilt, solange keine relevanten Änderungen in der
Stoffzusammensetzung und der Herstellung eintreten. Die Bewertung
ist in der Datenbank zur Umweltverträglichkeit von Baustoffen in
ihrer Anwendung DATA_BAUM enthalten und kommentiert.

Dresden, 10. Juni 1998



Prof. Dr. Günter Lehmann
Wissenschaftlicher Direktor
Europäisches Institut für postgraduale
Bildung an der TU Dresden e. V.



Prof. Martin Mittag
Wissenschaftlicher Direktor
GESBIG Sächsisches Bauinstitut
GmbH



Dr. Holm Große
Leiter der Transferstelle
Ökologisch orientiertes Bauen