

TECHNOLOGIE FÜR ISOLIERGLAS

Besuchen Sie uns im Internet unter

www.eco-int.eu



eco international GmbH & Co KG
Postfach 1128, 61259 **Neu-Anspach**

Fon +49 6081 - 442690

Fax +49 6081 - 442691

e-mail: info@eco-int.eu

www.eco-int.eu

*keen on
green*

eco pur – der innovative
hochwertige Dichtstoff

Besuchen Sie uns auf der
glasstec 2010

28.09-01.10.2010 in Halle 17, Stand 17C03



eco stellt auf der Glasstec 2010 sein erprobtes **eco pur** vor – den innovativen hochwertigen IG Dichtstoff. Hier wird es keine Rohstoffprobleme geben, denn dieses erstklassige Polyurethan kommt ganz ohne PolyBD aus. Anders als andere produziert **eco** mittels moderner kontinuierlicher Fertigungstechnologie, um gleichmäßige Qualität zu liefern. Schluss ist mit den Schwankungen verschiedener Chargen althergebrachter Produktionsweise. Modern ist natürlich auch der Verzicht auf Quecksilber. **eco** verbindet economical and ecological und liefert einen Klassiker auf moderne Weise: zuverlässig in seinen Attributen, stetig in Qualität und Versorgung und in jeder Hinsicht wettbewerbsfähig. Verschiedene Institute haben **eco pur** ihr Prüf-Siegel verliehen. Anlagen der führenden Hersteller verarbeiten bereits **eco pur** zu hochwertigem Isolierglas. Viele IG-Produzenten sind längst treue Kunden

des eigentlich gar nicht mehr so jungen Unternehmens.

In Europa beliefert **eco** mit seiner Präsenz in Deutschland, der **eco international** die den internationalen Vertrieb und Service organisiert, bereits seit etlichen Jahren IG-Produzenten mit einem breiten Produktportfolio hochwertiger stranggepresster Sprossen eigener Produktion, qualitativ hochwertigem Molekularsieb und vielem mehr.

eco pur ist seit vielen Jahren im Dauereinsatz und hat sich mittlerweile seine Sporen verdient. Die Produktion ist zukunftsorientiert in einer kostengünstigen Region Europas aufgestellt. Die innovativen Experten von **eco** wissen genau, warum es beim Dichtstoff und seiner Verarbeitung geht: die Eigenschaften zählen und Service und Preis müssen stimmen. **eco pur**

Innovation

Ökologie

Ökonomie

Service

*keen on
green?*

Kommen Sie zur **glasstec 2010** und diskutieren Sie mit uns über den Dichtstoff, den Sie morgen einsetzen wollen. **Wir freuen uns auf Sie!**

