



Rollladenkasten aus nachwachsenden Rohstoffen

Die Prix Systeme GmbH präsentierte auf der Messe Fensterbau Frontale den ersten Rollladenkasten, der komplett aus nachwachsenden Rohstoffen besteht. Prix setzt damit ein Zeichen für den verstärkten Einsatz von ökologisch nachhaltigen Materialien am Bau.

„Die bewährte Sandwich-Konstruktion aus Bio-Hartfaserplatten mit dazwischen liegender Dämmung ist das Kennzeichen aller Prix Rollladenkästen. Durch den Einsatz der umweltfreundlichen Dämmung aus Holzfasern besteht der Prix Öko-Kasten nun nur noch aus

nachwachsenden Rohstoffen – und das bei noch immer hervorragenden Wärmedämmwerten“, so Dipl.-Ing. Stefan Backhaus, Geschäftsführer der Prix Systeme GmbH.

Öko ohne Verzicht

Den Öko-Kasten zeichnen darüber hinaus natürlich alle weiteren herausragenden Eigenschaften der Prix Rollladenkastenfamilie aus. Dazu gehören die großzügig bemessenen Rollräume, die ausreichend Raum für Behänge bei großen und hohen Fensterflächen bieten.

Die innere Bio-Hartfaserschale schützt vor Insektenbefall und sorgt dafür, dass die Dämmung auch über Jahrzehnte erhalten bleibt und die bewährte, putzverkrallende Spezialbeschichtung gewährleistet eine zuverlässige Putzhaf-

tung. Der Schallschutz ist dank der hohen Rohdichte der Holzfaserdämmplatten außerordentlich gut. Der Prix Ökokasten ist mit Revision von außen sowie als Raffstore in



Der Rollladenkasten besteht komplett aus nachwachsenden Rohstoffen.

Breiten von 240 bis 490 Millimeter lieferbar.

www.prix.de