



Der Kern einer Strohbauplatte besteht aus hochverdichtetem Stroh, ohne weitere Bindemittel. Um diesen Kern ist ein hydrophobierter Recyclingkarton laminiert, der mit allen gängigen Endbeschichtungen versehen werden kann. Unsere Strohbauplatten sind eine perfekte Lösung für Ihren Trockenbau. Sie sind einfach zu verarbeiten und sehr stabil, so dass keine Dübel mehr nötig sind. Jede gängige Oberfläche ist damit machbar und der Schallschutz ist sehr gut. Im Dachgeschoss bieten sie auch einen sehr guten Hitzeschutz.

Einblasdämmungen sind eine schnelle, kostengünstige und setzungssichere Möglichkeit, Dämmstoffe zu verarbeiten. Hinzu kommt eine extrem hohe Wirtschaftlichkeit, da keine Verschnittreste anfallen und die Massen sehr genau abgerechnet werden können. *istraw.blow* ist die aktuell leistungsfähigste reine Stroheinblasdämmung auf dem Markt.

istraw.mdf sind emissionfrei verklebt und dadurch ein direkter Gewinn für das Raumklima. Die außergewöhnlich stabilen Platten eignen sich sowohl für den hochwertigen Möbelbau als auch für den robusten Einsatz im Roh- und Innenausbau. Dank ihrer natürlichen Zusammensetzung sorgen sie für ein wohltuendes Raumklima und bieten eine nachhaltige Alternative zu herkömmlichem MDF – ohne schädliche Emissionen.

istraw.projects UG
Am Reitfeld 20
83417 Kirchanschöring
www.istaw.de
info@istraw.de
+ 49 86 85 337 90 24

Präsentiert von

ELEMENTE
materialForum