



## Integra UMP-032

### Der Joker für die Dachmodernisierung von außen!



Immer wenn es besonders knifflig wird, kommt der Joker zum Einsatz: die **Universal-Modernisierungsplatte Integra UMP-032**. Bei der Dachmodernisierung von außen gibt es hierzu immer einen Anlass – denn schwierige Stellen, von denen die Qualität der gesamten Arbeit abhängt, gibt es genug: Dampfbremsen vor alten herausstehenden Nägeln zu schützen sowie Luftzwischenräume und Folien-Falten an Laschen und Zangen zu verhindern – da kommt der Joker ins Spiel. Dampfbremsen in enge Zwischenräume von Streichsparren und Giebelwand zu verlegen und bei Dachfenstern die Laibungsdämmung fachgerecht bis an die Rahmendämmung zu führen: auch ein Fall für den Joker Integra UMP-032.

Für all diese und weitere Problemstellen eignet sich die feste **Universal-Modernisierungsplatte Integra UMP-032** perfekt. Die Wärmeleitstufe 032 garantiert dabei die derzeit bei Mineralwolle beste Dämmleistung, gerade wenn es eng wird.

- **feste, vlieskaschierte Universal-Modernisierungsplatte der Generation 032**
- **wasserabweisend ausgerüstet für den sicheren Einsatz von außen**
- **schützt die Luftdicht-Ebene vor Nägeln und Splintern**
- **vereinfacht die Verlegung der Dampfbremse**
- **ideal für Dachfenster-Laibungen**

**ISOVER**  
So wird gedämmt

# Steildach dämmen von außen Zwischen den Sparren



## Integra UMP-032 · Universal-Modernisierungsplatte der Generation 032

Zur Ergänzung von Sanierungsfilzen zwischen den Sparren werden an vielen Stellen dünne und relativ feste Dämm-Produkte benötigt: ob als Nagelschutzplatte, als ergänzende Dämmung der Sparrenflanken oder in engen Zwischenräumen. Integra UMP-032 wird als multifunktionale Glaswolle-Dämmplatte in verschiedenen dünnen Materialstärken angeboten. Die festen Platten lassen sich gut schneiden und im Bedarfsfall auch – zum flexiblen Dickenausgleich – gut mehrlagig kombinieren. Mit der sehr guten Wärmeleitstufe 032 ist Integra UMP-032 auch außerhalb des Daches, z.B. für eine effektive Innendämmung von Außenwänden, bestens geeignet.

### ISOVER Integra UMP-032, vlieskaschiert und hydrophobiert



- energieeffiziente Ausnutzung begrenzter Sparrenhöhen im Bestand
- Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit  $\lambda = 0,032 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$
- ideal für sommerlichen Wärmeschutz



- Hydrophobierung für sicheren Einsatz von außen
- durchgehend diffusionsoffen



- beste Baustoffklasse (Euroklasse A1)



- hoher Wohnkomfort durch effektiven Schallschutz



- angenehm feste Platte; daher gut schneidbar
- komfortable Vlieskaschierung
- angenehme Verarbeitung durch feine Faserstruktur



- zur ergänzenden Dämmung im ISOVER Dachsanierungs-System
- auch für die Innendämmung von Außenwänden geeignet
- Blauer Engel für Gesundheitsschutz

Abmessungen Integra UMP-032:

- Plattenmaße 1.250 mm x 625 mm
- Produktdicken 20, 30, 40 mm
- Anwendungsgebiete (DIN 4108-10):  
DAD -dk, DI, WH, WAB, WZ, WTR, WI -zk

## Verlegehinweis

### Nagelschutzplatte:

Schützt die darüberliegende Dampfbremsebene wirkungsvoll gegen herausstehende Nagelspitzen.

Einfach UMP-032 zeilenweise verlegen, Reststücke können im nächsten Gefach wieder verwendet werden.



### Streichsparren:

Klimamembran zunächst locker über den Streichsparren-Zwischenraum legen. Anschließend Folie mit den passend zugeschnittenen Plattenstreifen ins Gefach eindrücken.



### Sparrenflanken, Zangen:

- Mit einer Pappschablone Maß nehmen, auf den Filz übertragen, zuschneiden
- Pass-Stücke mit einem Nagel fixieren
- Klimamembran gemäß Vario-Anleitung faltenfrei verlegen und mit Vario MultiTape SL und Vario DS abdichten.

