

Horizontal Beams PACKING GASKET

Die Zwischenlage der
Balken – die Packung

Packing Gasket between Horizontal Beams

The product is intended for applying between beams in log buildings, ensuring filling of non-tight and uneven spots, creating hermetic construction. Packing gasket functions as unhardened sealant, it adheres well to a wooden surface and maintains ability to deform for unlimited time. The product is not dangerous for human health and is environmentally friendly.

Application: Packing gasket has to be applied on the lower beam where the joint with the upper beam is. The product has to be applied as a thin line by help of a special sealing syringe or spatula. Thickness of the line depends on smoothness of the beam to be joined – the smoother surface, the thinner the line may be. Before application, dust and dirt must be removed from surfaces joining the beams. It is not recommended to work when it is raining.

Safety measures: While working, a coverall and gloves have to be used. Collect unused sealant and dispose it in a closed container, do not dispose it in water reservoirs and soil. Clean the tools with white-spirit, wash the hands with warm water and soap.

Components: Linseed oil, poly-isobutylene, special additives and fillers.



Excellently replaces moss, flax and cotton. The best insulation effect is obtained when using together with the sealant "Gußbüve".

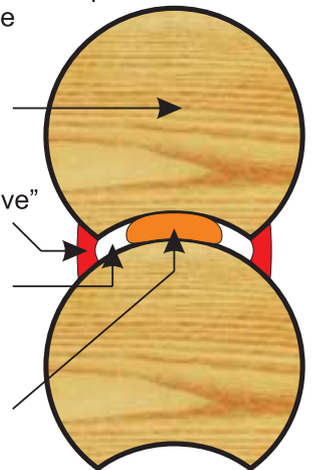
Ausgezeichnet ersetzt das Moos, den Flachs und die Watte. Beim Nutzen zusammen mit dem Hermetiker "Gußbüve" (Blockbau) wird der beste Wärmungseffekt erreicht.

Horizontal beams
Balken

Sealant "Gußbüve"
Hermetiker „Gußbüve“

Anti-adhesive –
adhesive tape, foil
Antiadhäsiv –
Klebeband, Folie

Packing – gasket
Zwischenlage –
Packung



Die Zwischenlage der Balken – die Packung

Das Produkt ist für das Auftragen in den Blockbauten zwischen den Balken vorgesehen, damit sichert es das Befüllen der undichten Stellen und der Unebenheiten und bildet eine hermetische Baukonstruktion. Die dichtende Zwischenlage wirkt als ein nicht erhärtender Hermetiker, es klebt an der Holzoberfläche gut an und bewahrt die Möglichkeit, sich eine unbegrenzt lange Zeit zu deformieren. Das Produkt ist für die Gesundheit unschädlich und umweltfreundlich.

Nutzen: die dichtende Zwischenlage dem unteren Balken auf die Verbindungsstelle mit dem oberen Balken auftragen. Die Auftragung als ein dünner Strich erfolgt mit einer speziellen Hermetikspritze oder einem Spachtel. Die Dicke des aufzutragenden Strichs wird je nach der Ebenheitsstufe der zu verbindenden Balken gewählt – je ebener sind die Oberflächen, desto dünner kann der Strich sein. Vor dem Auftragen der dichtenden Zwischenlage sind die zu verbindenden Oberflächen vom Staub und vom Schmutz zu befreien. Es wird nicht empfohlen, im Regen zu arbeiten.

Sicherheitsmaßnahmen: beim Arbeiten die Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Die nicht verwendete Hermetikermasse sammeln und in einem geschlossenen Gefäß aufbewahren. Die Masse nicht in den Wasserbecken und in den Grund ausgießen. Die Instrumente werden mit dem Lackbenzige gereinigt, die Hände mit einem warmen Wasser und der Seife gewaschen.

Enthält: das Leinöl, das Poliisobutilen, die besondere Zusatzstoffe und die Füllstoffe.