



VIEW

## PIR Premium

**swissporPIR**  
**swisspor AG**

<http://www.swisspor.ch/> | [info@swisspor.com](mailto:info@swisspor.com)

**Type:**    **Insulation | Polyurethane**

### Materialeigenschaften

swissporPIR ist ein bewährter Hochleistungsdämmstoff auf der Basis von Polyurethan. Im Dach- und Bodenbereich sind swissporPIR ökonomisch und ökologisch sinnvolle Wärmedämmungen. swissporPIR empfiehlt sich besonders für den Einsatz bei Bauten die nach Minergie- oder Minergie-P-Standard geplant werden. Die eco-bau Bewertungen beweisen, dass swissporPIR- Wärmedämmplatten auch bestens für Minergie-eco-Bauten geeignet sind.

mtextur ID	88540
Manufacturer	swisspor AG
Manufacturer-Email	info@swisspor.com
Product Line	swissporPIR
Product Line Info	<p><b>Materialeigenschaften</b></p> <p>swissporPIR ist ein bewährter Hochleistungsdämmstoff auf der Basis von Polyurethan. Im Dach- und Bodenbereich sind swissporPIR ökonomisch und ökologisch sinnvolle Wärmedämmungen. swissporPIR empfiehlt sich besonders für den Einsatz bei Bauten die nach Minergie- oder Minergie-P-Standard geplant werden. Die eco-bau Bewertungen beweisen, dass swissporPIR-Wärmedämmplatten auch bestens für Minergie-eco-Bauten geeignet sind.</p>
Material Name	PIR Premium
Type	Insulation / Polyurethane
eBKP	<p>C 1.2 Abdichtung, Dämmung und Bodenplatte / C 1.2 Waterproofing/insulation below ground slab / C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 External walls / E 2.2 Dämmung Aussen / E 2.2 External thermal insulation / E 2.3 Facade cladding / E 2.3 Fassadenbekleidung / F 1.2 Flachdachaufbau / F 1.2 Flat roofs / G 4.2 Deckenbekleidung / G 4.2 Finished ceiling coverings</p>
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor / IfcWall
Area of application (mtextur Classic)	Outside / Roof
Delivery zones	CH / LI
Size of the CAD & BIM texture	Height: 200.0 mm / Width: 200.0 mm

#### IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

**IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:**

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.