

„Indoor Air
Comfort Gold“
zertifiziert!



Wärmedämmung unter Estrich in Innenräumen

Vorteile der URSA XPS Wärmedämmplatten:

- Als einziger XPS-Plattendämmstoff in Europa mit dem „Indoor Air Comfort Gold“-Zertifikat von Eurofins für Innenraumanwendungen ausgezeichnet
- URSA XPS Wärmedämmplatten dürfen raumseitig der Luftdichtigkeitsschicht in Wohnräumen, Büros, Hotels, Gesundheitseinrichtungen, Verkaufsfächen, Werkstätten, Lagerhallen, Kühlräumen und Produktionsstätten verlegt werden
- URSA XPS leistet einen aktiven Beitrag zur Verbesserung des Innenraumklimas
- Beste Wärmedämmung bei geringen Aufbauhöhen
- Optimierung der Gebäudeenergiebilanz bei Neubau und Sanierung

Eigenschaften der URSA XPS Wärmedämmplatten:

Produkt	Kantenform	Produktart ÖNORM B6000	Druckfestigkeit [kPa]*	WLF λ_0
XPS N-III-I	Gerade Kante	XPS-G 30	300	0,032
XPS N-III-L	Stufenfalz	XPS-G 30	300	0,032
XPS N-V-L	Stufenfalz	XPS-G 50	500	0,033

*1 kPa = 1kN/m² = 101,972 kg/m²

Alle Angaben ohne Gewähr. Stand Januar 2024.

www.ursa.at

