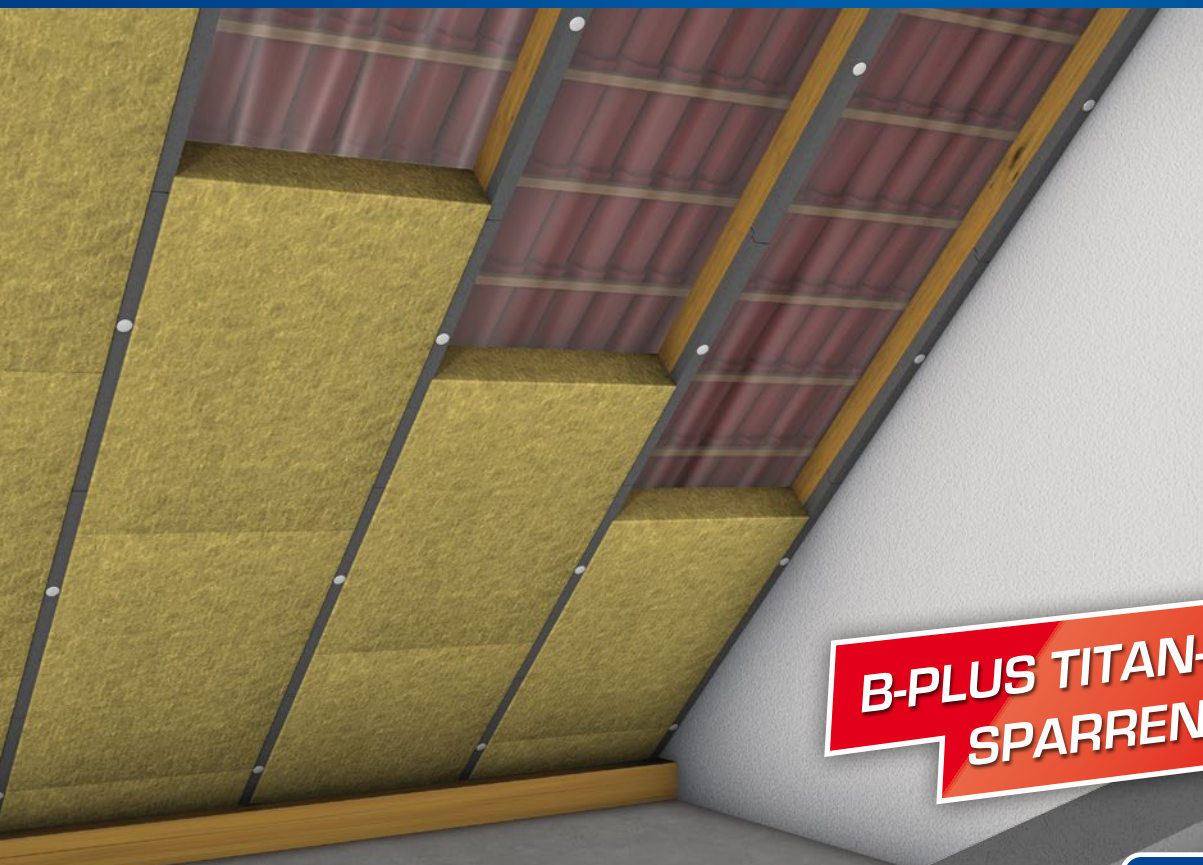


# AUFDOPPLUNG DER SPARREN IM INNENAUSBAU LEICHT GEMACHT



Die B-plus **Titan-Sparrendämmung** ist die kostenbewusste, zeitgemäße Art, Sparren für den Innenausbau aufzudoppeln. Die B-plus Titan-Sparrendämmung ist superleicht. Das Produkt ist einfach zu verarbeiten und liefert eine wärmebrückenfreie Dämmung.

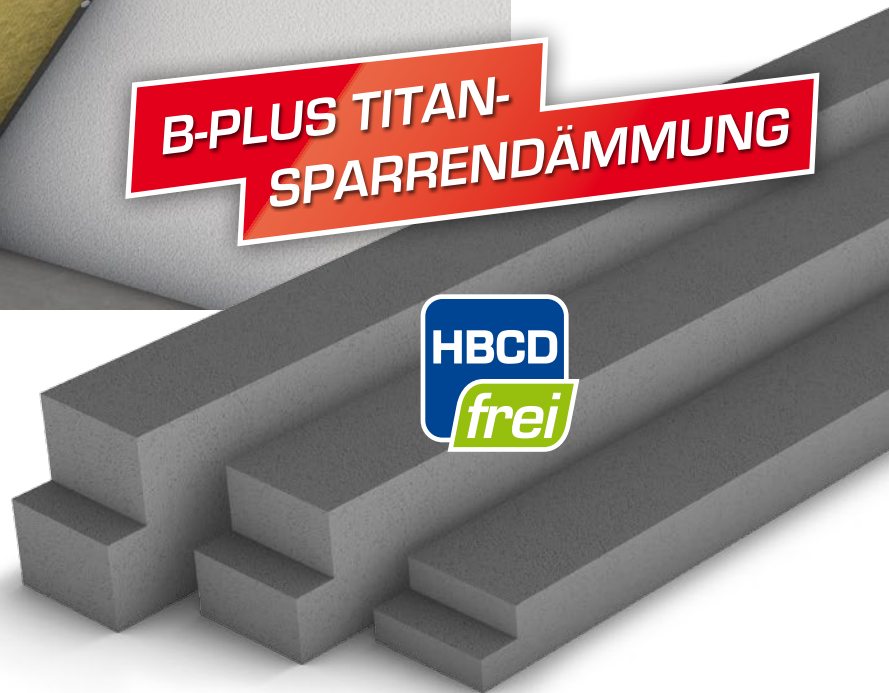


**B-PLUS TITAN-SPARRENDÄMMUNG**



## Altbau oder Neubau? Keine Frage!

Mit der B-plus Titan-Sparrendämmung werden Wärmebrücken beim Aufdoppeln der Sparren im Innenausbau verhindert. Die B-plus Titan-Sparrendämmung aus silbergrauem EPS sorgt sowohl im Neubau als auch bei der Altbausanierung für beste Werte beim Dachausbau.



 STYROPOR®

# B-plus Titan-Sparrendämmung

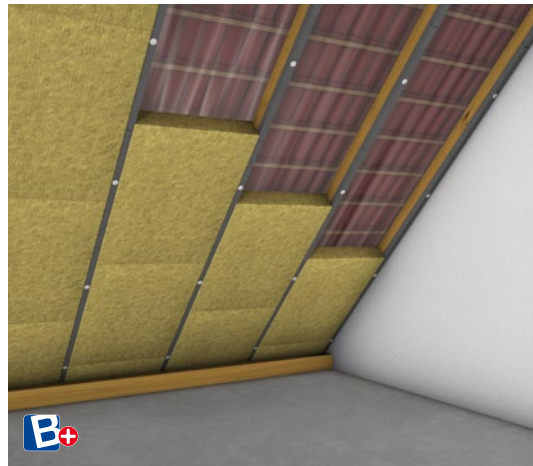
zur Aufdopplung der Sparren im Innenausbau



## Produktbeschreibung

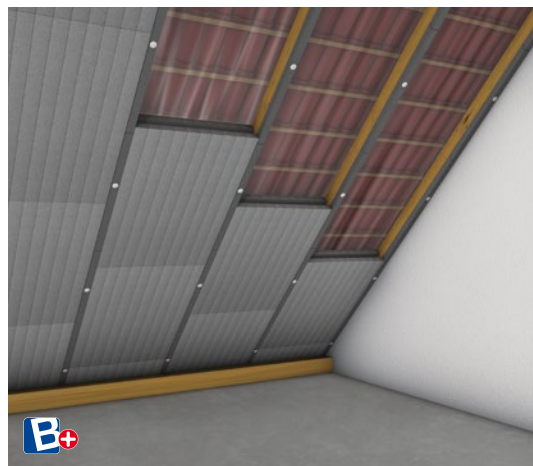
In der Regel haben die Sparren vorhandener Gebäude nur eine Höhe von 10 cm bis 14 cm. Um den heutigen Anforderungen an den Wärmeschutz gerecht zu werden, reicht das für eine Dämmung zwischen den vorhandenen Sparren dieser Höhe meist nicht aus.

Mit der B-plus Titan-Sparrendämmung gibt es jetzt eine einfache, schnelle und hochwertige Lösung für dieses Problem. Durch die B-plus Titan-Sparrendämmung erhalten sie eine der EnEV\*\* entsprechende wärmebrückenfreie Dämmlösung. Die mit der B-plus Titan-Sparrendämmung aufgedoppelten Sparren bilden zusammen mit den Dämmstreifen und der Zwischensparrendämmung eine ebene Oberfläche.



Aufbaubeispiel: Klemmfilz und Titan-Sparrendämmung

Die B-plus Titan-Sparrendämmung ersetzt und vereinfacht die bislang übliche Aufdopplung mit konventionellen Dachlatten überzeugend und effizient. Die B-plus Titan-Sparrendämmung aus silbergrauem EPS ist einfach mit Dämmstoffnägeln (S-Nägeln oder Schrauben) auf den Sparren zu befestigen.



Aufbaubeispiel: Styrotect'S und Titan-Sparrendämmung

Eine Dampfsperre lässt sich mittels doppelseitigem Klebeband leicht auf den Dämmstreifen aufbringen. Andere Befestigungsmöglichkeiten, wie z. B. Tackern, sind zu prüfen – haben aber den Nachteil der Beschädigung der Dampfsperrefolie.

Konterlatten für die raumseitige Verkleidung können durch die druckfesten EPS-Dämmstreifen der B-plus Titan-Sparrendämmung hindurch befestigt werden.

Qualitätstyp	Dicke	$\lambda_d$	Abmessung	Abmessung	Abmessung	Stück/Karton*	lfdm. netto Karton
DIN EN 13163	(mm)	W/mK	Streifenlänge (mm)	Streifenlänge netto (mm)	Breite (mm)		(m)
EPS 032 DI	30	0,031	1000	980	60	128	125,44
EPS 032 DI	60	0,031	1000	980	60	64	62,72
EPS 032 DI	80	0,031	1000	980	60	48	47,04
EPS 032 DI	100	0,031	1000	980	60	40	39,20

\* Mindestabnahme: 1 Karton

Weitere Dicken auf Anfrage

\*\* EnEV: Energieeinsparverordnung

## Vorteile:

- Zubehör für Dämmung zwischen den Sparren: Schraubenteller
- wärmebrückenfrei
- Wärmeleitfähigkeit  $\lambda_d$  0,031 W/(mK) in allen Dicken
- Verarbeitungsvorteile gegenüber Dachlatten

