

Maßtabelle gültig bis 1.11.2022

Sparrenexpander SE

Produkt	Höhe SE	Sparrenerhöhung	... mit DP 60	Einsatz
SE 12	165 mm	120 mm	200 mm	› Dach: Erhöhen und Ausrichten von Sparren nach innen › Abhängen von Decken › Boden: mit Dämmplattenstreifen DP 60 Erhöhen von Böden
SE 18	245 mm	200 mm	280 mm	
SE 22	285 mm	240 mm	320 mm	
SE 26	325 mm	280 mm	360 mm	
SE 30	365 mm	320 mm	400 mm	

Bodenexpander BE

Produkt	Höhe BE	Aufbauhöhe	... mit BT	Einsatz
BE 12	165 mm	120 mm	183 – 223 mm	› Boden: Ausgleichen von Unebenheiten in Boden und Balkenlage › Erhöhen des Bodens mit und ohne Bodentasche BT
BE 18	245 mm	200 mm	263 – 303 mm	
BE 22	285 mm	240 mm	303 – 343 mm	
BE 26	325 mm	280 mm	343 – 383 mm	
BE 30	365 mm	320 mm	383 – 423 mm	

Universalexpander UE

Produkt	Höhe UE	Sparrenerhöhung	Dämmstärke mit FT	Einsatz
UE 65	125 mm	60 – 80 mm	185 – 205 mm	› Dach: Erhöhen und Ausrichten der Sparren nach außen › Fassade: mit Fassadentasche FT Unterkonstruktion für die Dämmung
UE 105	165 mm	60 – 120 mm	205 – 245 mm	
UE 145	205 mm	105 – 160 mm	245 – 285 mm	
UE 185	245 mm	145 – 200 mm	285 – 325 mm	
UE 225	285 mm	185 – 240 mm	325 – 365 mm	

Varioexpander VE

Produkt	Sparrenabstand	Einsatz
VE 33	350 – 640 mm	› Dach: Schaffung einer Belüftungsebene bei Dämmung der Sparrenfelder im Altbau
VE 43	450 – 840 mm	

Heraklith-Doppelträger HD

Produkt	Dämmhöhe	Einsatz
HD 12	120 mm	› Boden: Dämmung der oberen Geschossdecke als Laufsteg oder vollflächig mit dem nicht brennbaren Heraklith-System
HD 16	160 mm	
HD 20	200 mm	
HD 24	240 mm	

NEU!

Produktänderungen ab 1.11.2022

Unsere Produktgruppen **Sparrenexpander SE** und **Bodenexpander BE** werden jeweils um einen 24er und 36er Expander ergänzt.

Die Varianten 22 und 26 entfallen. Sie können aber, wie die meisten Zwischen- und Sondermaße, auf Wunsch gefertigt werden.

Diese zwei Produktgruppen sind nun standardmäßig exakt in 6 cm Schritte eingeteilt.

Die einzelnen Expander der Produktgruppe **Universalexpander UE** erhalten neue Namen. Die Bezeichnung des jeweiligen Expanders orientiert sich nun, wie auch beim Sparrenexpander SE, nach der möglichen Aufbauhöhe seitlich am Sparren. Die Mindestüberdeckung von 45 mm ist dabei schon abgezogen. Der Universalexpander UE 85 entfällt. Er bleibt aber weiterhin bestellbar.

Sparrenexpander SE

Produkt	Höhe SE	
SE 12	165 mm	
SE 18	225 mm	neue Gesamthöhe
NEU! SE 24	285 mm	
SE 30	345 mm	neue Gesamthöhe
NEU! SE 36	405 mm	

Bodenexpander BE

Produkt	Höhe BE	
BE 12	165 mm	
BE 18	225 mm	neue Gesamthöhe
NEU! BE 24	285 mm	
BE 30	345 mm	neue Gesamthöhe
NEU! BE 36	405 mm	

Universalexpander UE

Produkt	Höhe UE	
bisher UE 65	UE 80	125 mm
bisher UE 105	UE 120	165 mm
bisher UE 145	UE 160	205 mm
bisher UE 185	UE 200	245 mm
bisher UE 225	UE 240	285 mm