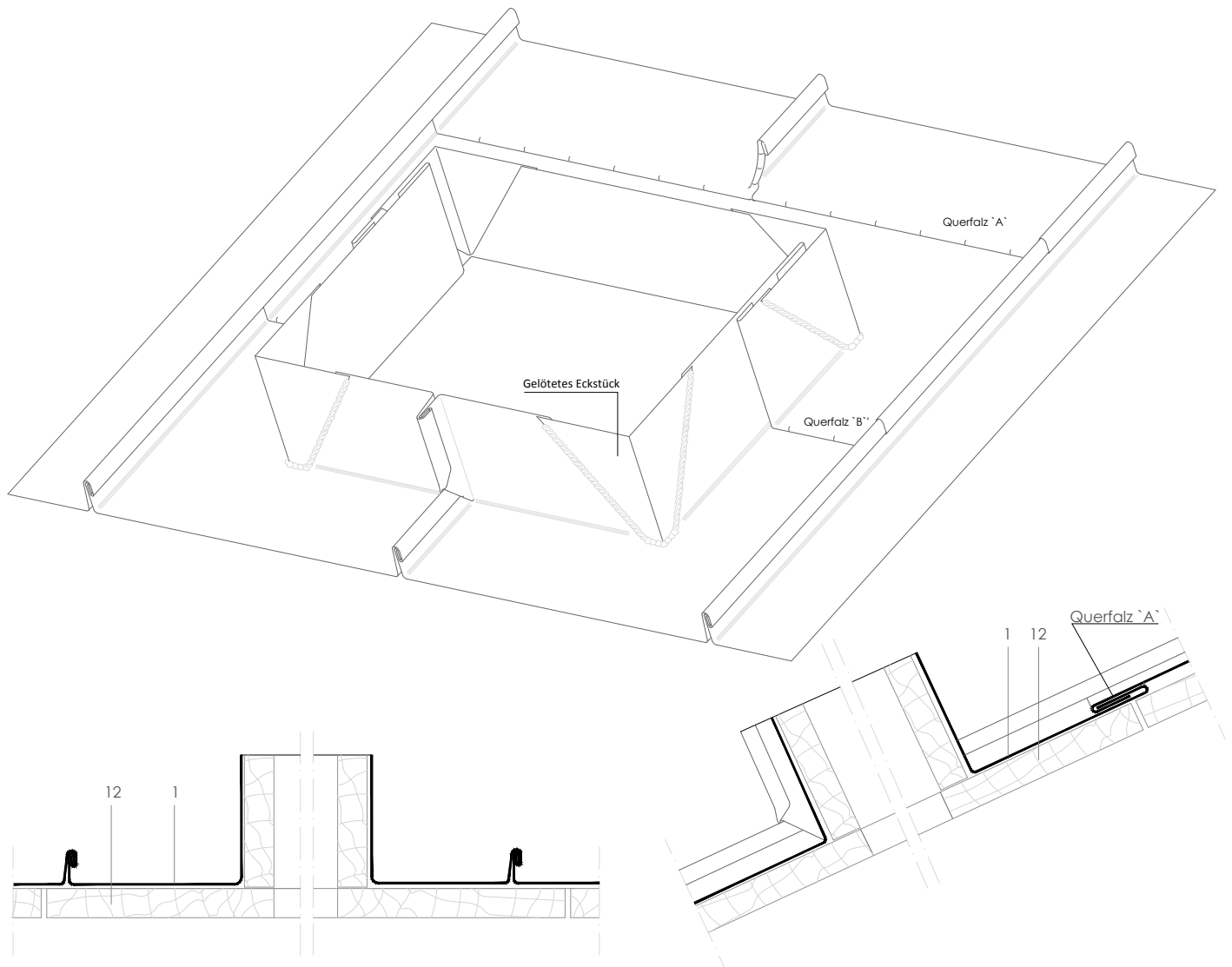


DLSS 12.3.01 Dachfenster, Dachüberstände, eingefaltetes Firststück.



Maßstab 1/5

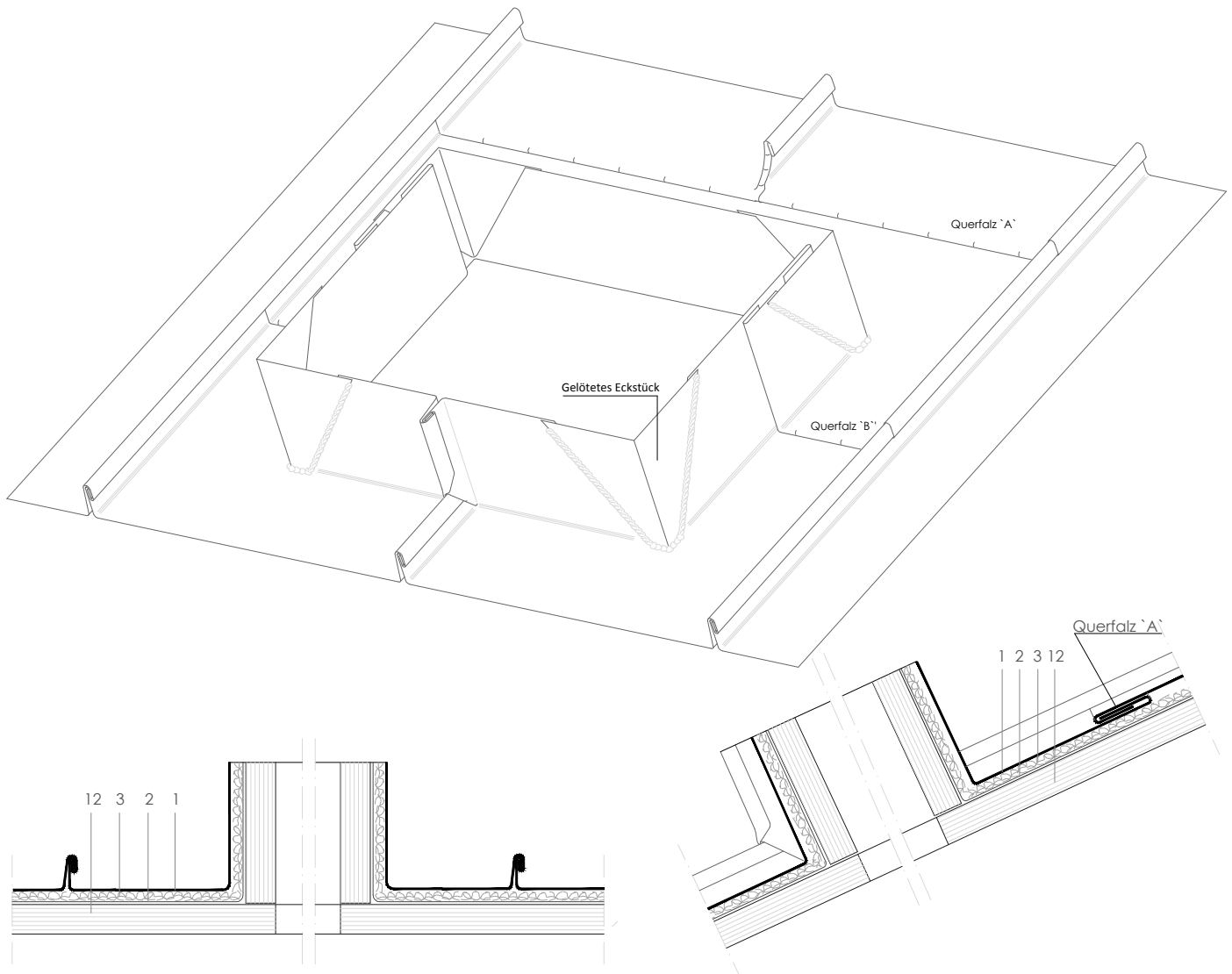
Alle Maße sind Indikativ, wenn nicht in der Zeichnung angegeben.  
Blechdicke ist übertrieben gezeichnet für bessere Übersichtlichkeit.

**Bemerkungen:**

- Querfalz `A`: Dachneigung > 25° DLSS 2.2.01 Einfacher Querfalz mit Zusatzfalz  
Zwischen 25° und 10° DLSS 2.2.02 Querfalz mit flachgelegter Längsnaht  
Dachneigung > 10° Doppelstehfalz, flachgelegt an den Scharenseiten und in die Längsnaht eingearbeitet - mit Abdichtung.
- Querfalz `B`: siehe DLSS 2.2.01.
- Für Dachfenster breiter als zwei Scharen soll ein Sattel an der Firstseite für besseren Wasserablauf angebracht werden.
- Siehe DLSS 12.2.01 für Dachfensteranschlussdetails.
- Siehe DLSS 12.3.01 für Überstände mit gelötetem Firststück.
- Benutzen Sie Elzinc® Flux und Zubehör für Vorbereitung und Löten der Teile.
- Unterkonstruktion ist nicht gezeichnet.

1. elZinc® Bedeckung
2. Folie
3. Strukturfolie
4. Blechprofil aus galvanisiertem Stahl
5. elZinc® Lochblech
6. elZinc® Kantblech
7. Dämmung
8. elZinc® Hangrinne
9. Rinnenhaft
10. Rinnenhalter
11. elZinc® Haft
12. Schalung

DLSS 12.3.01 Dachfenster, Dachüberstände, eingefaltetes Firststück.



Maßstab 1/5

 Alle Maße sind Indikativ, wenn nicht in der Zeichnung angegeben.  
 Blechdicke ist übertrieben gezeichnet für bessere Übersichtlichkeit.

**Bemerkungen:**

- Querfalz `A`: Dachneigung > 25° DLSS 2.2.01 Einfacher Querfalz mit Zusatzfalz  
 Zwischen 25° und 10° DLSS 2.2.02 Querfalz mit flachgelegter Längsnaht  
 Dachneigung > 10° Doppelstehfalz, flachgelegt an den Scharenseiten und  
 in die Längsnaht eingearbeitet - mit Abdichtung.
- Querfalz `B`: siehe DLSS 2.2.01.
- Für Dachfenster breiter als zwei Scharen soll ein Sattel an der Firstseite für besseren  
 Wasserablauf angebracht werden.
- Siehe DLSS 12.2.01 für Dachfensteranschlussdetails.
- Siehe DLSS 12.3.01 für Überstände mit gelötetem Firststück.
- Benutzen Sie Elzinc® Flux und Zubehör für Vorbereitung und Löten der Teile.
- Unterkonstruktion ist nicht gezeichnet.

1. elZinc® Bedeckung
2. Folie
3. Strukturfolie
4. Blechprofil aus galvanisiertem Stahl
5. elZinc® Lochblech
6. elZinc® Kantblech
7. Dämmung
8. elZinc® Hangrinne
9. Rinnenhaft
10. Rinnenhalter
11. elZinc® Haft
12. Schalung