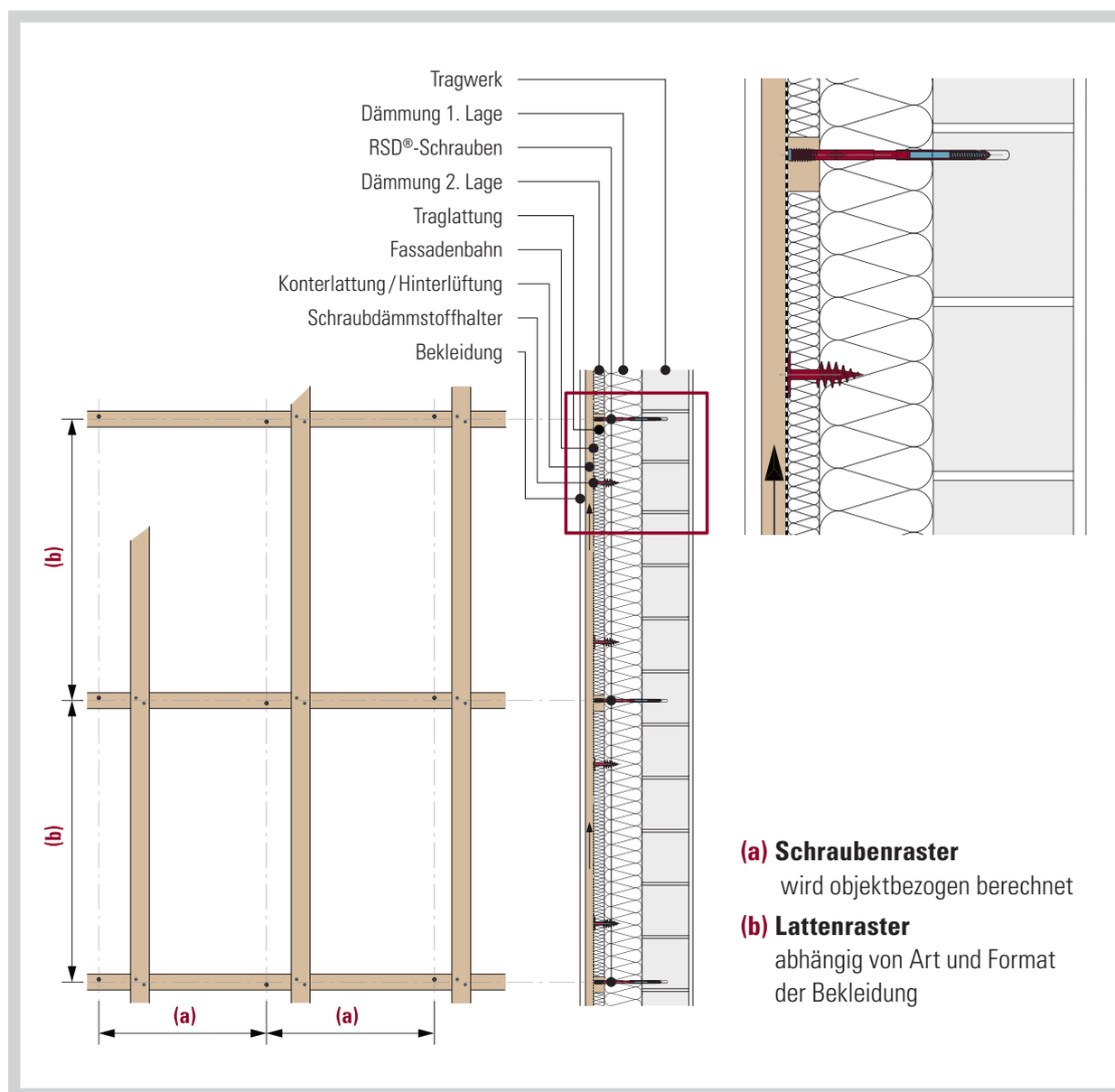


# Holz horizontal-vertical

## Einsatzbereich

- Für mehrschichtigen Dämmungsaufbau und Bekleidungen aller Art.
- Einfache Integration einer Fassadenbahn bei Bedarf



# Holz horizontal-vertical

## Montageschritte

1. Dämmung 1. Lage verlegen und mit Dämmstoffhalter mechanisch befestigen. Latteneinteilung auf Dämmung markieren.
2. Latten an Markierung auflegen und gemäss statischer Berechnung vorbohren, Holz Ø 11,5 mm, Tragwerk Ø 10 mm.
3. RSD®-Schrauben und Dübel einschieben bis der Anschlagbund des Dübels an der Bohrlochkante am Tragwerk ansteht.
4. Konstruktion ausrichten und RSD®-Schrauben eindrehen.  
**Wichtig:** Sobald das Kopfgewinde in der Holzlatte fasst, bleibt dessen Position bis zum Ende des Eindrehvorgangs unverändert.
5. Wenn erforderlich gemäss statischer Berechnung Fachwerkverschraubungen erstellen.
6. Dämmung 2. Lage verlegen und mit Schraubdämmstoffhalter in 1. Lage befestigen.
7. Nach Bedarf Fassadenbahn anbringen und Konterlattung montieren.



1



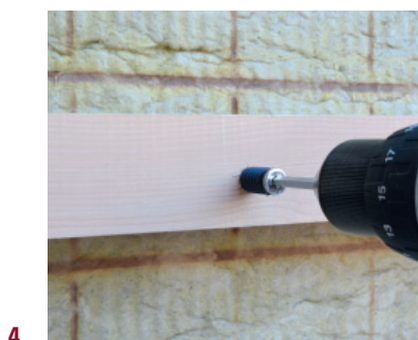
2



2



3



4



5



6



7