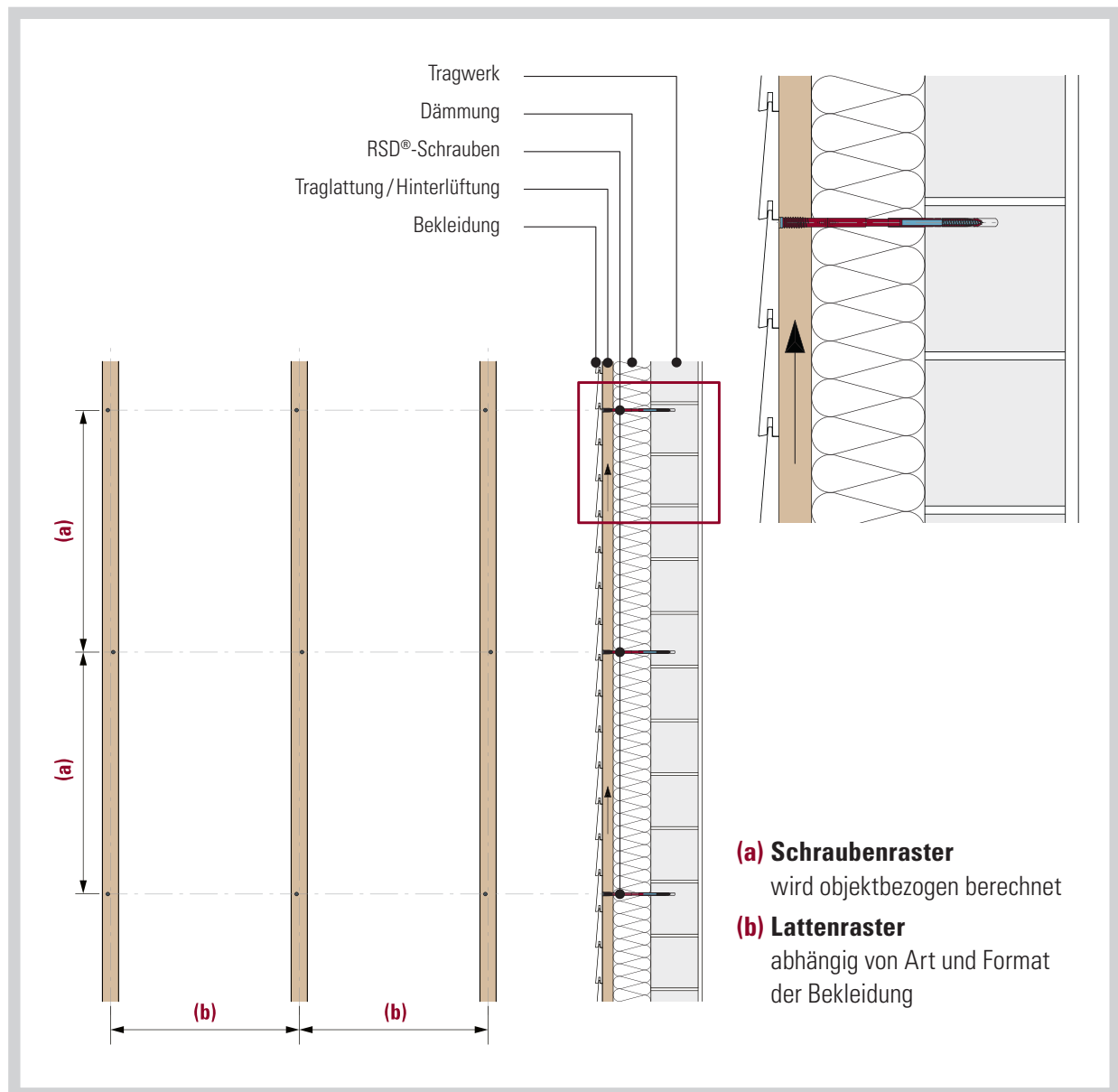


Holz vertikal

Einsatzbereich

- Für horizontal ausgerichtete Bekleidungen die über mehrere Traglatten befestigt werden, wie z.B. Schalungsbretter, Metallpaneelen, usw.



Holz vertikal

Montageschritte

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



1



2



3



3



3



4



5



6