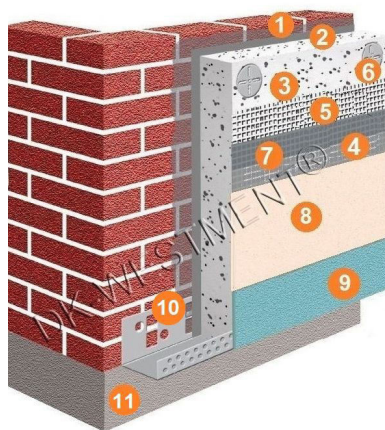


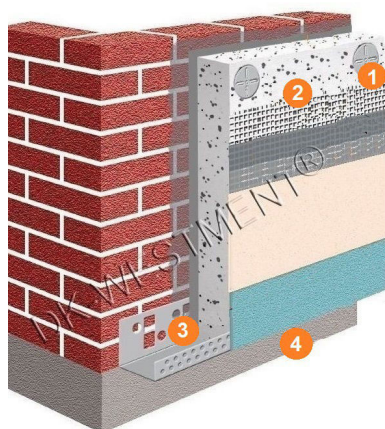
## WDVS Aufbau Fassadendämmung / Alu-Sockelschiene / Perimeterdämmung

### WICHTIGER HINWEIS :

Bei dem Einsatz einer Alu-Sockelschiene sollte die passende Sockeldämmplatte **mind. 2 cm** dünner ausfallen. Gerne stehen wir Ihnen bei weiteren Fragen mit Rat und Tat zur Verfügung





1. Mauerwerk
2. Klebe- u. Armierungsmörtel
3. Premium Fassadendämmplatte
4. Klebe- und Armierungsmörtel
5. Armierungsgewebe
6. Tellerdübel
7. Putzgrundierung
8. Edelputz / Scheibenputz
9. Egalisations- / Fassadenfarbe
10. Alu-Sockelschiene mit Tropfkante
11. Sockel - / Perimeterdämmplatte



1. Dämmstoffdübel 5 – 6 Stück / m<sup>2</sup>
2. Fassadendämmung / Platten
3. Alu-Sockelschiene mit Tropfkante nach Geländeverlauf
4. Sockel - / Perimeterdämmung widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit

TIPP: 1 Plattenreihe 50 cm hoch rundum anbringen

Dämmplatte	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm
									
Aluschiene	83 mm	103 mm	123 mm	143 mm	163 mm	183 mm	203 mm	223 mm	243 mm
									
Sockelplatte	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm
