



# Puritamo Sockelelemente Typ WDVS

## Montage-Hinweis

### Anwendung

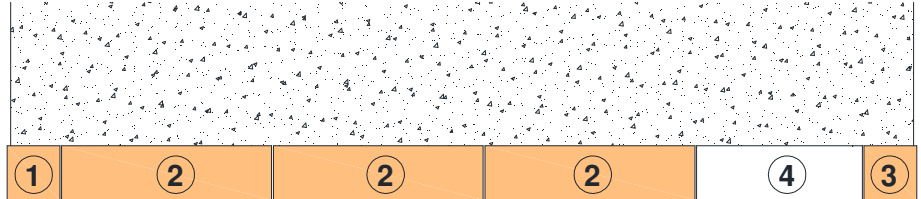
Für die optisch und technisch optimalen Fassadenanschlüsse im Erdbereich bei Fassaden mit Aussendämmung WDVS.

### Montage

Die Elemente werden auf den Untergrund geklebt und zusätzlich mit Dämmplattendübeln in den tragfähigen Untergrund befestigt. Die Klebeflächen müssen sauber und trocken sein. (Klebemörtel und Art der Verklebung gemäss Angaben Systemhalter)

### Montage-Reihenfolge

1. Eckelement montieren.
2. Standardelemente fortlaufend dazu montieren.
3. Gegenüberliegendes Eckelement montieren.
4. Ein Standardelemente zuschneiden und einpassen. (Winkelschleifer oder Tischfräse)



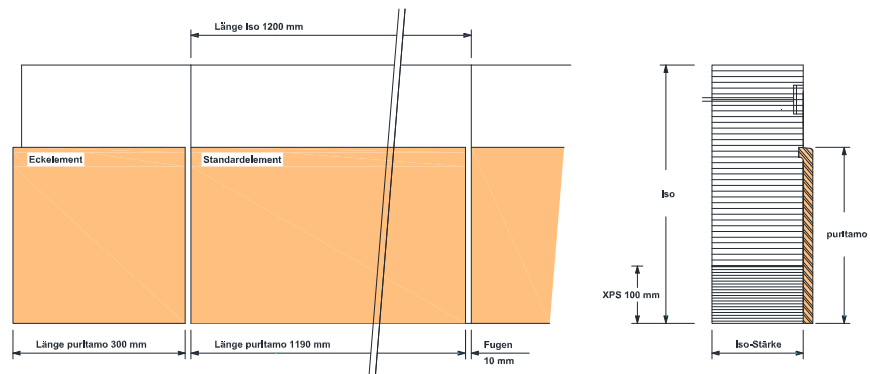
### Fugen

Die Elemente sind sauber und satt aneinander zu stossen um Wärmebrücken zu vermeiden. Die vorgegebene Fugenbreite vom Puritamo beträgt 10 mm.

Fugenausbildung:

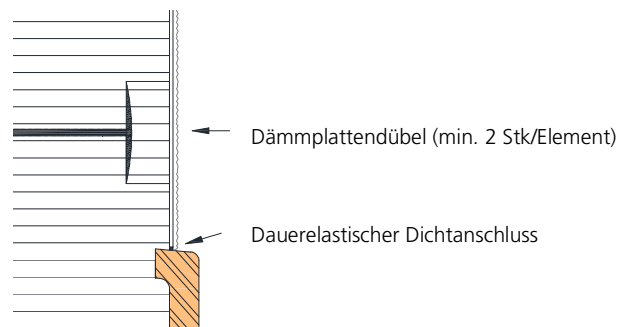
Variante 1: Bauseitige Fuge mit dauerelastischer Dichtungsmasse.

Variante 2: Mit werkseitigem Dila-Blech (Schattenfuge).



### Fassadenanschluss

Der Fassadenanschluss ist mit einer geeigneten dauerelastischen Dichtungsmasse zu erstellen.



### Lagerung

Die Elemente sind vor Witterungseinflüssen und Beschädigungen zu schützen.

### Schutzfolie

Um Verschmutzungen während der Bauphase zu verhindern, ist die Oberfläche der Sockelelemente mit einer Schutzfolie geschützt.

Diese ist spätestens 3 Monate nach Erhalt der Sockelelemente zu entfernen!

### Abdichtung

Die Abdichtung des Gebäudes erfolgt bauseits.

### Asphalt Belag

Bei nachträglichem Einbau eines Asphaltbelags ist der Sockel entsprechend zu schützen!