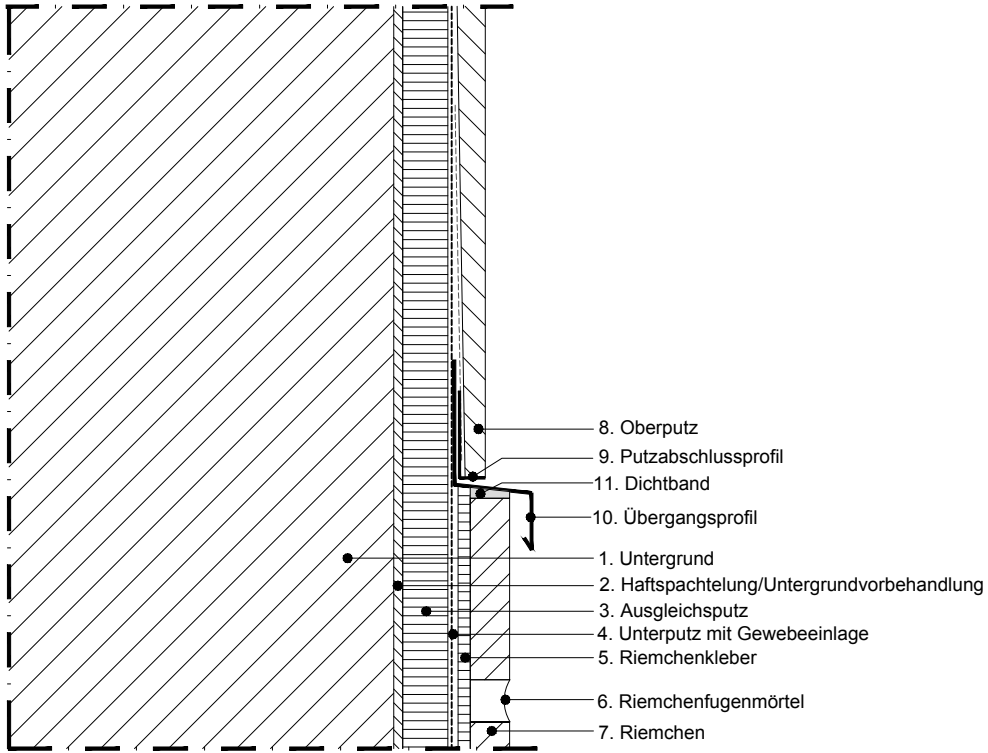


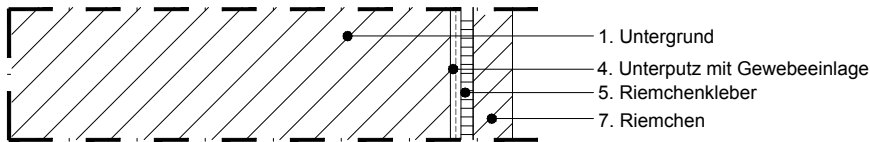
# Einschalige Außenwand

Horizontaler Übergang Putz zu harter Bekleidung mit Übergangsprofil

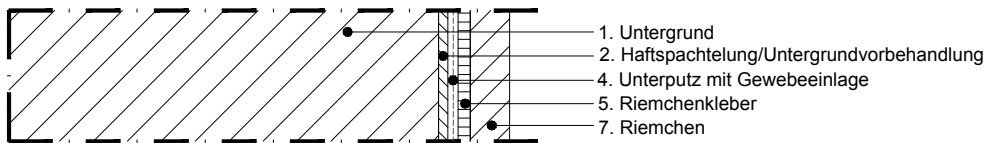
**Variante 3** (für Betonuntergründe und Mauerwerk mit unebenem Untergrund)



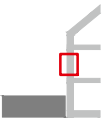
**Variante 2** (für ebene Untergründe aus Beton)



**Variante 1** (für ebene Untergründe aus Mauerwerk)



Nr./No	Benennung / Designation	Datum Date	Name Name	Benennung/Designation
1	gemäß Riemchenempfehlung	Bearb. Drawn 02/2023	MS	Einschalige Außenwand Horizontaler Übergang Putz zu harter Bekleidung mit Übergangsprofil
2	akurit MH grau Haftbrücke	Gepr. Check. 02/2023	SB	
3	gemäß Riemchenempfehlung	Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt !		
4	akurit SK-R Riemchen Spachtel- und Klebemörtel + akurit GG Armierungsgewebe grob	 Eine Marke von <b>sievert</b>		Vertikalschnitt M. ca 1:2,5
5	akurit SK-R Riemchen Spachtel- und Klebemörtel			
6	akurit FM-R SECON® Riemchenfugenmörtel			
7	gemäß Anforderungen DIN 18515	<b>Sievert Baustoffe</b> SE & Co. KG Mühlenschweg 6 49090 Osnabrück		Sachnummer/Part-No.  <b>Detaillösung 01-04-021</b>
8	akurit HCS HYDROCON® Scheibenputz			
9	akurit UPR Übergangsprofil			
10	akurit PAP Putzabschlussprofil			
11	akurit DBL Dichtband			



Detailzeichnungen haben nur empfehlenden Charakter.  
 Sie ersetzen nicht die individuelle Fachplanung und sind nicht für alle Bauvorhaben allgemeingültig.  
 Weitere Informationen und Hinweise enthalten die technischen Merkblätter und Systemzulassungen.

Darstellung eines akurit Wärmedämm- Verbundsystems.  
 Angrenzende Gewerke sind nur schematisch dargestellt.  
 Copyright: Sievert Baustoffe SE & Co. KG; Alle Rechte vorbehalten.