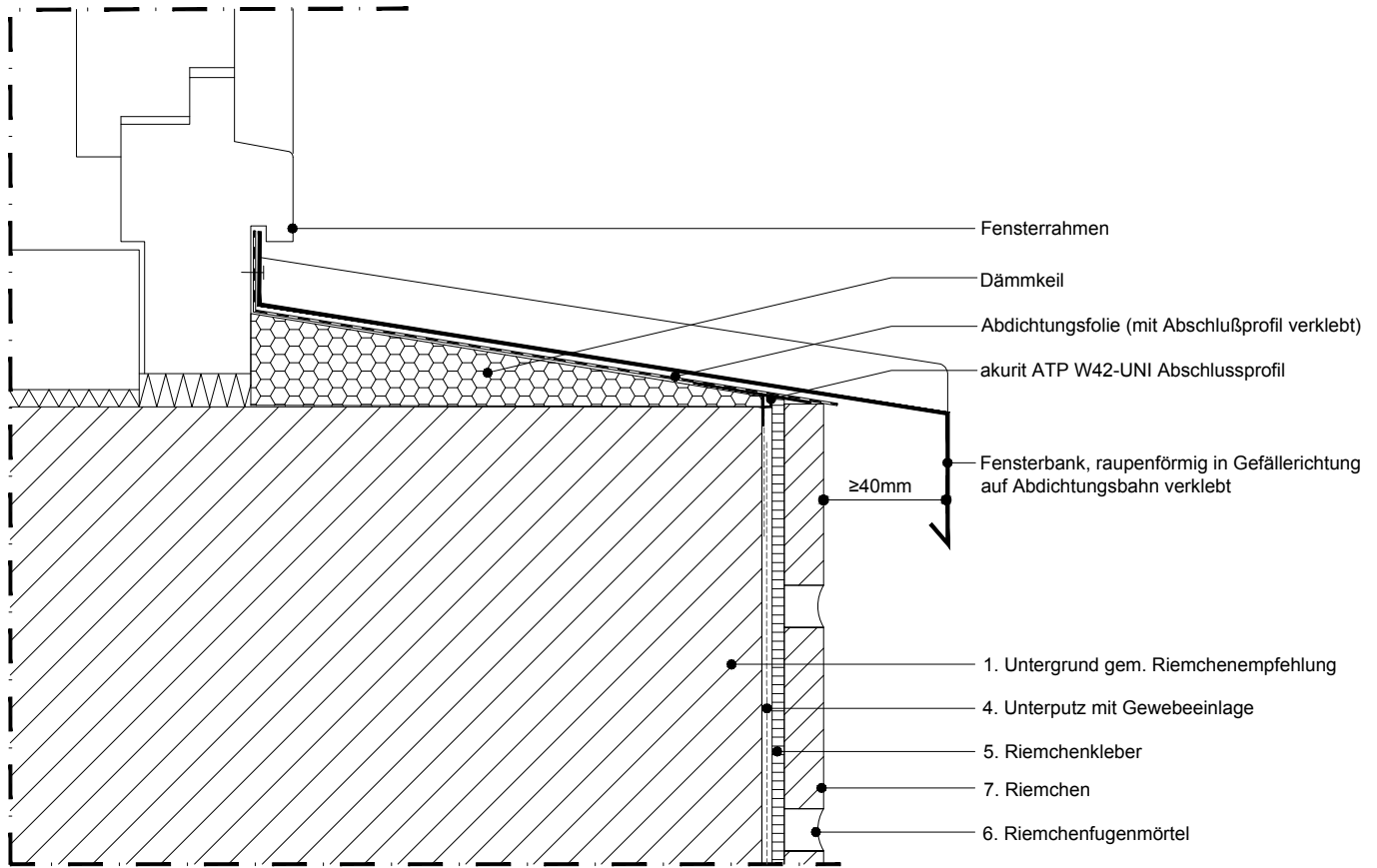
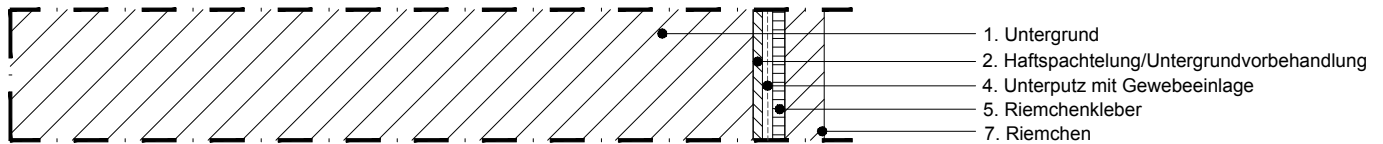


Einschalige Außenwand

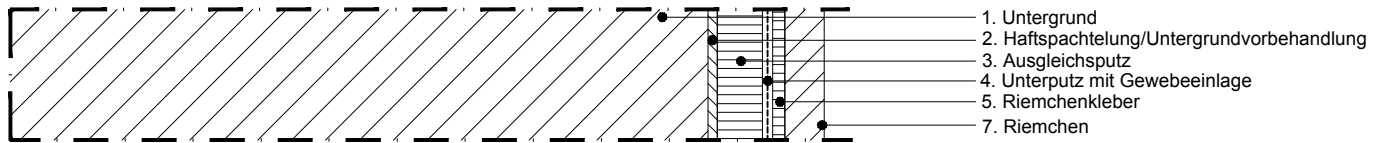
Fensterbankanschluss mit harter Bekleidung



Variante 1 (für ebene Untergründe aus Mauerwerk)



Variante 2 (für ebene Untergründe aus Beton)



Variante 3 (für Betonuntergründe und Mauerwerk mit unebenem Untergrund)

| Nr./No | Benennung / Designation | Datum Date | Name Name | Benennung/Designation |
|--------|--|--|-----------|---|
| 1 | gemäß Riemchenempfehlung | Bearb. Drawn 02/2023 | MS | Einschalige Außenwand Fensterbankanschluss mit harter Bekleidung |
| 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 Sievert | | 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 | | | |
| 8 | | Sievert Baustoffe SE & Co. KG Mühlenschweg 6 49090 Osnabrück | | Sachnummer/Part-No. Detaillösung 01-03-030 |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |
| 11 | | | | |

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.