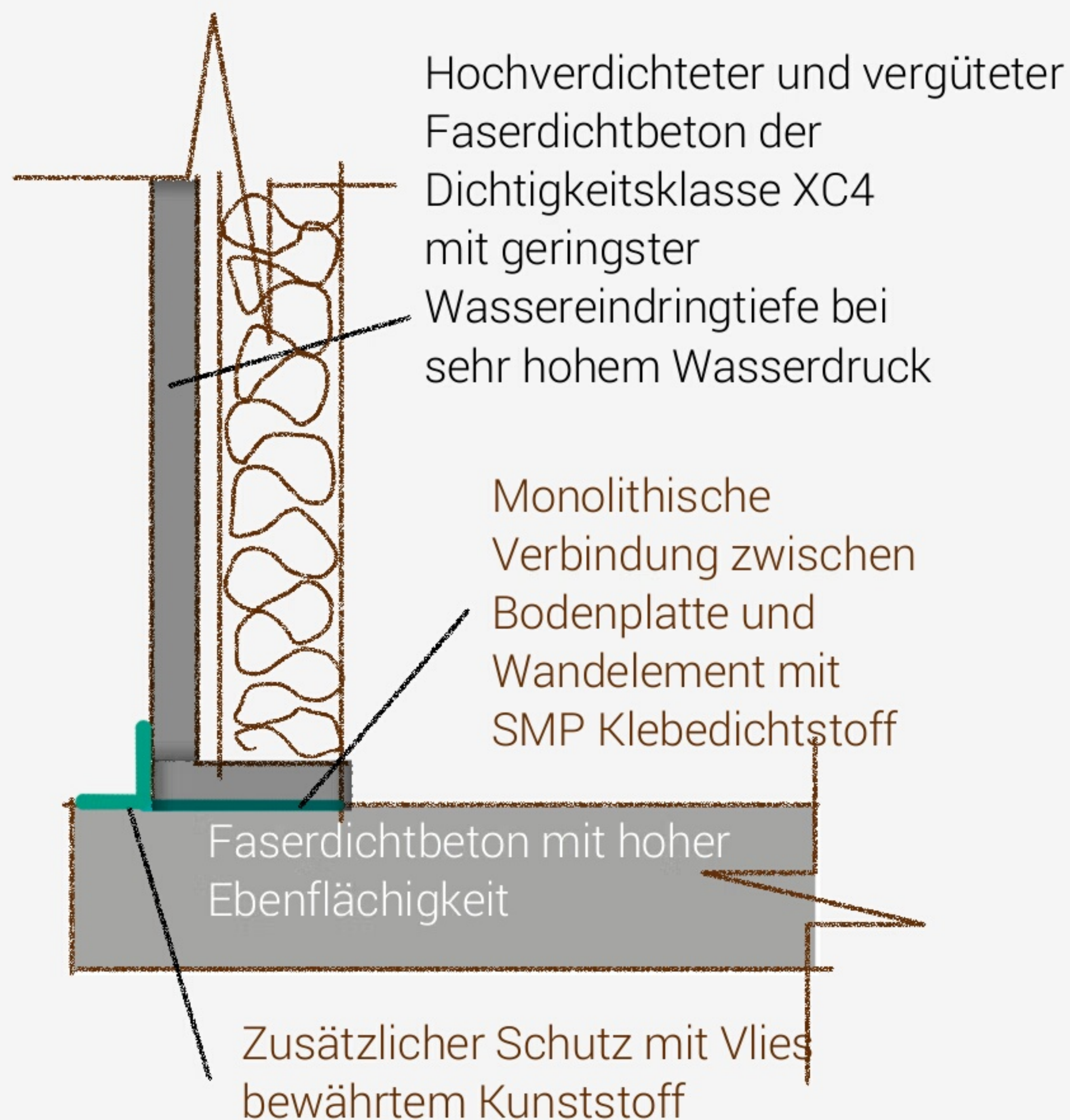


Das geniale, fugenlose SWA Dichtsystem:

Monolithische Verbindungen verschließen Fugen und vermeiden damit das Eindringen von Feuchtigkeit!



- Das fugenlose SWA System bei Bodenfeuchtigkeit:

Die monolithische Verbindung des SWA Systems zwischen Bodenplatte und Wand und der Wände untereinander vermeidet Fugen durch den Einsatz eines hochdehnungsfähigen Klebedichtstoffes aus Silan modifiziertem Polymer. Das Eindringen von Bodenfeuchtigkeit ist damit ausgeschlossen.

- Bei hoher Wasserbeanspruchung:

Bei dauerhaftem Wasserdruck, also bei Grundwasser oder bei stauendem Hang- oder Sickerwasser wird werkseitig eine zusätzliche Schutzschicht angebracht, die an der Baustelle ergänzt wird.

Verschiedenste Lastfälle wie feuchter Boden, anstehendes Grundwasser, Sickerwasser oder Hangwasser sind derart beherrschbar.

