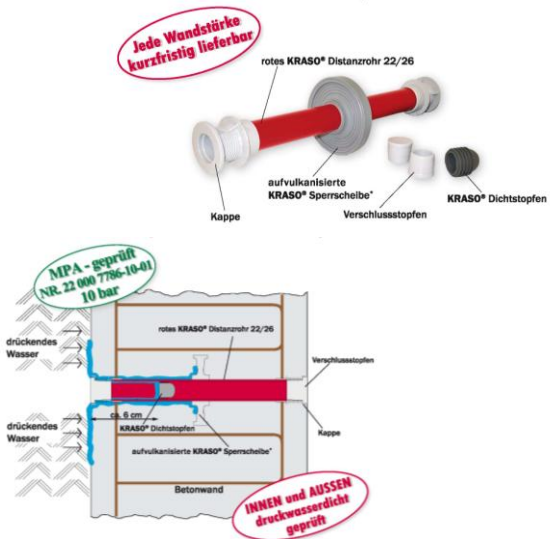
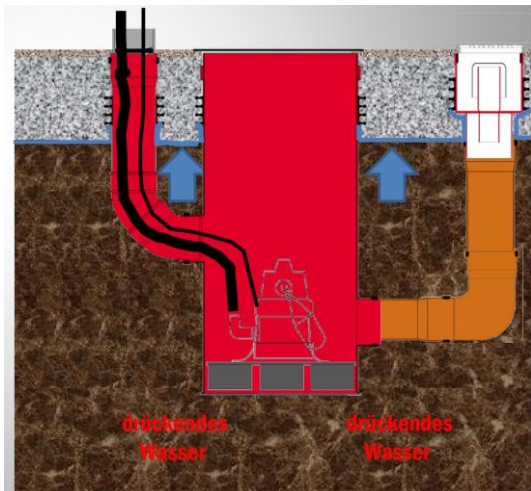


Unsere geprüften Systeme:



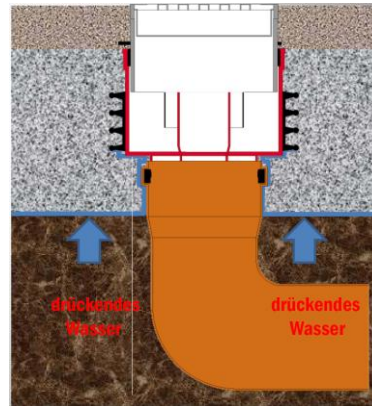
KRASO DWS – Druckwasserdichte Spannstelle



KRASO Poly 400 für Schmutzwasser und Fäkalien

Unsere Leistungen:

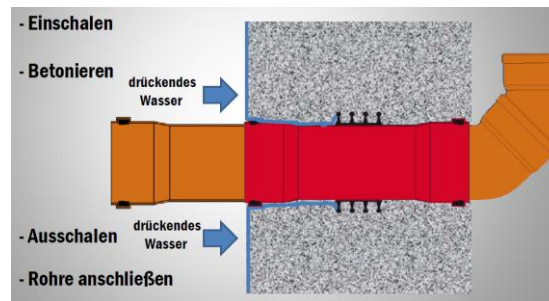
- Planung
- Fugenbandeinbau
- Betonüberwachung
- 10-jährige Gewährleistung auf die Dichtigkeit der WU-Konstruktion



KRASO Bodenablauf



KRASO Duo-Fix 150 „plus“



KRASO Typ B



Wasser findet immer einen Weg -

**Wir auch !**

Bauwerksabdichtungen

„Weisse Wanne“

Wenzler Bausysteme  
Markus Willer e.K.  
Grüntenstrasse 6  
87789 Woringen  
Tel: 08331/9270270  
Fax: 08331/490120

e-mail: [info@wenzler-bausysteme.de](mailto:info@wenzler-bausysteme.de)  
[www.wenzler-bausysteme.de](http://www.wenzler-bausysteme.de)

Eine „Weiße Wanne“ hält das Untergeschoss dauerhaft trocken

## Wasserdichter Keller

Wenn ein älteres Haus zum Verkauf steht, führt der Weg des Kaufinteressenten oder eines begleitenden Sachverständigen, oft zunächst in den Keller. Riecht es dort muffig oder zeigen sich deutliche Schimmel- und Stockflecken, wirkt sich das auf den Wert der Immobilie nicht eben positiv aus. Feuchtigkeit im untersten Geschoss kann auf Dauer zu schweren Schäden führen; die Rundum-Sanierung eines feuchten Untergeschoss unter Umständen teuer werden. Das gilt vor allem dann, wenn die Wandabdichtung von außen beschädigt ist und der Keller rundum aufgedigelt werden muss.

### Wasserdichter Keller

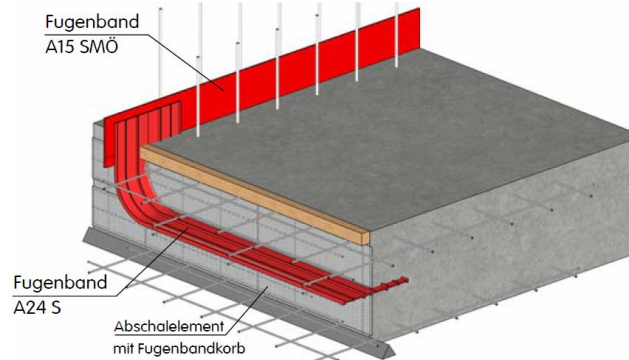
Bei der Planung eines Neubaus setzen viele Bauherren daher auf eine sogenannte Weiße Wanne. Diese Art der Betonkonstruktion kommt – anders als etwa die Schwarze Wanne- vollständig ohne zusätzliche Abdichtung etwa mit einer Bitumenschicht oder Teerpappe aus. So kann es auch nicht zum Eindringen von Wasser durch Schäden in der Dichtungsschicht kommen. Allerdings stellt die Ausführung relativ hohe Anforderungen an die Betonmischung und an eine gut geplante und saubere Ausführung. Alle Informationen dazu gibt es unter [www.wenzler-bausysteme.de](http://www.wenzler-bausysteme.de).

### Langfristiger Werterhalt

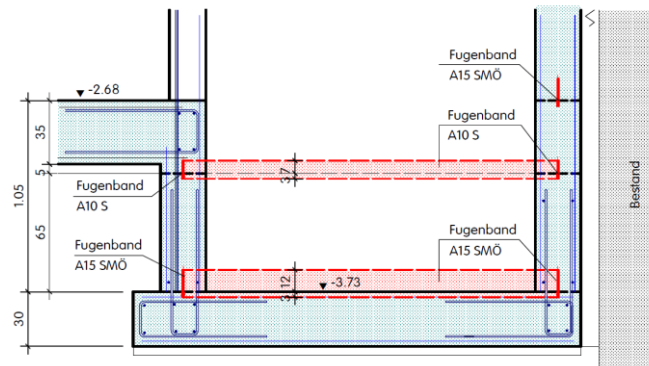
Der Mehraufwand für den Bauherren ist für eine Unterkellerung mit der Weißen Wanne in Grenzen. Langfristig lohnt sich diese Investition auf jeden Fall. Sie sorgt für einen guten Erhalt der Bausubstanz und vermeidet die Gefahr von Wasserschäden. Und im Falle einer Veräußerung des eigenen Hauses muss der Besitzer nicht fürchten, dass der Keller ihm einen Strich durch seine Rechnung macht und ihn zwingt, unter Wert zu verkaufen. So wird die Kellerkonstruktion im doppelten Sinn zu einem Fundament für den Werterhalt des Gebäudes.

## Ausschnitte aus einem Arbeitsplan

Perspektive Detail 1



Schnitt 5-5 M1:25



Abdichtung Bodenplatte System „Weiße Wanne“



Bodenplatten-Wand-Anschluss



Ortbeton-Wandabdichtung



Fertigteil-Wandabdichtung