

# Ist mein Keller wasserdicht?

---

<b>1.</b>	<b>Sind meine Kellerfenster hochwasserdicht?</b> ACO Kellerfenster sind als hochwasserdichte* Varianten erhältlich.	<input style="width: 40px; height: 40px; border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
<hr/>		
<b>2.</b>	<b>Verfügt der Kellerablauf über eine Rückstausicherung/Hebeanlage?</b> Bei Überlastung der Kanalisation kann sonst Abwasser in den Keller gelangen.	<input style="width: 40px; height: 40px; border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
<hr/>		
<b>3.</b>	<b>Sind die Lichtschächte druckwasserdicht montiert?</b> Ansonsten findet das Wasser an dieser Schwachstelle seinen Weg ins Innere des Kellers.	<input style="width: 40px; height: 40px; border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
<hr/>		
<b>4.</b>	<b>Sind die Lichtschächte mit einem Rückstauverschluss versehen?</b> Auch hier kann bei Überlastung der Kanalisation Wasser hochgedrückt werden.	<input style="width: 40px; height: 40px; border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
<hr/>		
<b>5.</b>	<b>Wurde die Wärmedämmung – falls vorhanden – wasserdicht ausgeführt?</b> Ist das nicht der Fall, bietet sich hier drückendem Wasser die Möglichkeit einzudringen.	<input style="width: 40px; height: 40px; border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
<hr/>		
<b>6.</b>	<b>Welche Werte habe ich im Keller?</b> Sollte der Keller voll Wasser laufen, kommt die Versicherung im Regelfall nicht für die Schäden (beispielsweise an der Heizungsanlage) auf.	

<b>Kellerschutz von ACO</b>	
<p><b>Mit dem ACO Kellerschutzsystem ist Ihr Keller optimal geschützt.</b></p> <p>Das durchdachte System umfasst alle Komponenten, um Ihren Keller wasserdicht zu machen: vom Kellerfenster über die Dämmung und den Lichtschacht bis hin zu Rückstausicherungen und Hebeanlagen.</p>	<p>ACO Kellerschutz: hochwasserdicht* rückstausicher wärme gedämmt</p>
<p><a href="http://www.kellerschutz.de" style="color: white; text-decoration: none;">www.kellerschutz.de</a></p>	

\* 24-Std.-Test gem. ift-Richtlinie FE-07/01, Prüfbericht 14-002562-PR01  
 einsehbar unter: [www.aco-hochbau.de/service/zertifikate](http://www.aco-hochbau.de/service/zertifikate)