



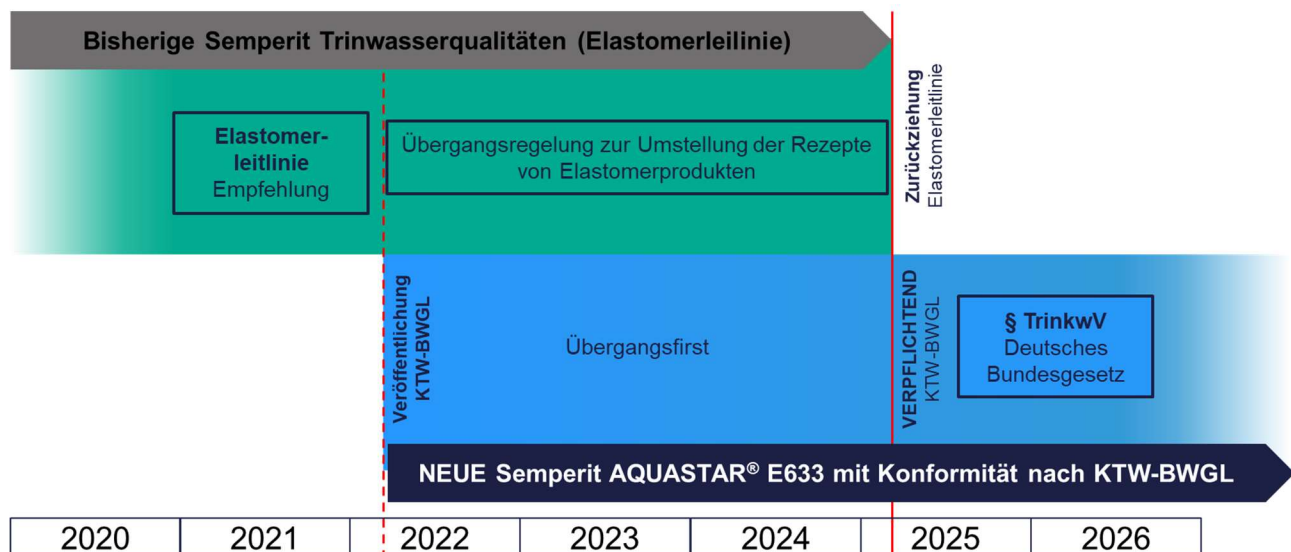
Semperit AQUASTAR® E633 KTW-BWGL (DE) sowie ACS (FR) Konformität

Mit 1. März 2025 tritt in Deutschland die KTW-BWGL (Bewertungsgrundlage für Kunststoffe und andere organische Materialien im Kontakt mit Trinkwasser) für Elastomere rechtlich verpflichtend in Kraft. Sie erfüllt damit die Vorschriften nach deutscher Trinkwasserverordnung (TrinkwV) für Materialien im Trinkwasserkontakt. Nach einer verlängerten Übergangsphase ersetzt diese Änderung alle früheren Vorgaben und Empfehlungen wie etwa die Elastomerleitlinie, wobei die Einhaltung der KTW-BWGL für alle Neuerrichtungen oder Instandhaltungen im Kontakt mit Trinkwasser bindend ist.



AQUASTAR® E633 ist nunmehr ACS (FR) zertifiziert.

AQUASTAR® E633 befindet sich noch im Zertifizierungsprozess nach WRAS (UK) und wird damit zum zukünftigen **internationalen Allrounder für Dichtungen im Trinkwasserkontakt.**



inform[®]

Die wichtigsten Informationen für Sie zusammengefasst:

AQUASTAR[®] E633 wird aufgrund der verpflichtenden Neuregulierung nach KTW-BWGL die vorübergehend noch verwendbaren Produkte EPDM E628 und EPDM E2514 ersetzen.

Die neue Qualität ist für den Einsatz im **Kalt- und Warmwasser** in der strengen Risikogruppe **P2** zertifiziert und erfüllt zudem die Eignung nach **EN681-1** für Rohrleitungsdichtungen.

Damit bietet **AQUASTAR[®] E633** eine bedenkenlose Konformität für Dichtungen und sogar für eine Vielzahl von Bauteilen in Ausrüstungsgegenständen mit größeren wasserberührten Oberflächenanteilen bis zu 10%.

Bitte kontaktieren Sie uns jederzeit für weitere technische und kommerzielle Informationen.



Semperit AQUASTAR® E633 KTW-BWGL (DE) and ACS (FR) conformity

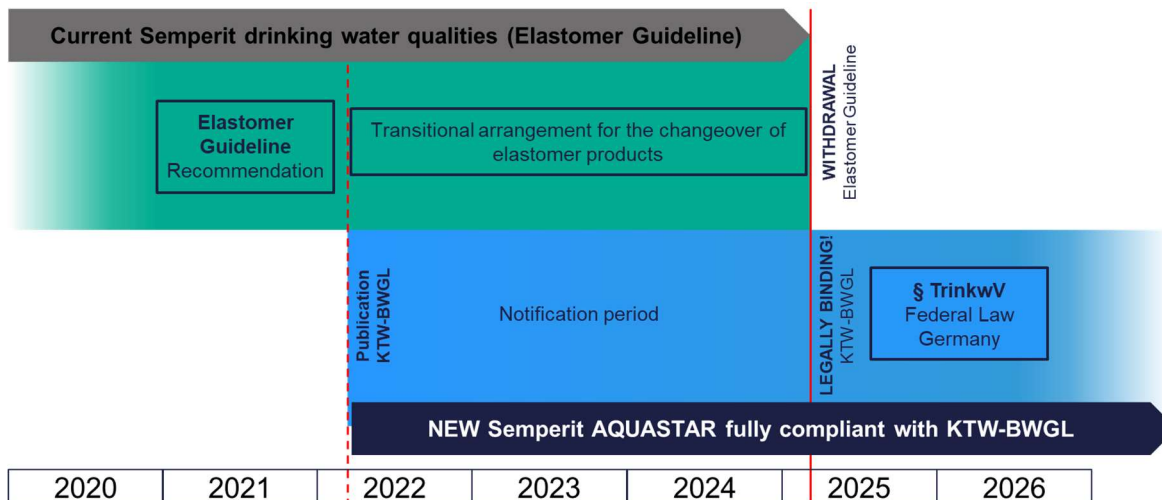
On March 1, 2025, the KTW-BWGL (assessment basis for plastics and other organic materials in contact with drinking water) will become legally binding for elastomers in Germany. It thus fulfills the requirements of the German Drinking Water Ordinance (TrinkwV) for materials in contact with drinking water. After an extended transition phase, this amendment replaces all previous specifications and recommendations such as the elastomer guideline, whereby compliance with the KTW-BWGL is binding for all new installations or maintenance work in contact with drinking water.



AQUASTAR® E633 is now ACS (FR) certified.

AQUASTAR® E633 is still in the certification process according to WRAS (UK) and will thus become the future international all-rounder for seals in contact with drinking water.

Already since 2022, Semperit has provided the new development EPDM E633 to its customers and integrated it into its product range under the name AQUASTAR® E633.



inform®

The most important information summarized for you:

AQUASTAR® E633 will replace the temporarily still applicable products EPDM E628 and EPDM E2514 due to the mandatory new regulation according to KTW-BWGL.

The new quality is certified for use **in cold and hot water** in the strict risk group **P2** and also meets the requirements of **EN681-1** for pipe seal installations.

This means that **AQUASTAR® E633** offers carefree conformity for gaskets and even for a large number of components in equipment with larger surface areas in contact with water of up to 10%.

Please contact us at any time for further technical and commercial information.