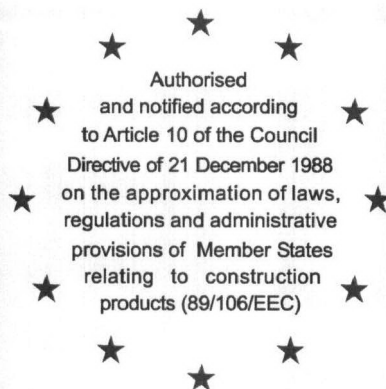


# Deutsches Institut für Bautechnik

Anstalt des öffentlichen Rechts

Kolonnenstr. 30 L  
10829 Berlin  
Germany

Tel.: +49(0)30 787 30 0  
Fax: +49(0)30 787 30 320  
E-mail: [dibt@dibt.de](mailto:dibt@dibt.de)  
Internet: [www.dibt.de](http://www.dibt.de)



# DIBt

Mitglied der EOTA  
*Member of EOTA*

## European Technical Approval ETA-09/0320

English translation prepared by DIBt - Original version in German language

**Handelsbezeichnung**  
*Trade name*

**Kortmann-Betonfertigteile-System 3**  
*Kortmann Pre-fabricated Element System 3*

**Zulassungsinhaber**  
*Holder of approval*

Kortmann GmbH  
Holmers Kamp 6  
48465 Schüttorf  
DEUTSCHLAND

**Zulassungsgegenstand  
und Verwendungszweck**  
*Generic type and use  
of construction product*

**Kortmann-Betonfertigteile-System 3 zur Verwendung in LAU-  
Anlagen**  
*Kortmann-Betonfertigteile-System 3, made of concrete, used in facilities to  
storage, filling and handling of liquid chemicals (substances hazardous to  
water)*

**Geltungsdauer:** vom  
*Validity:* from  
bis  
to

16 November 2009  
16 November 2014

**Herstellwerk**  
*Manufacturing plant*

Kortmann GmbH  
48465 Schüttorf  
DEUTSCHLAND

**Diese Zulassung umfasst**  
*This Approval contains*

**20 Seiten einschließlich 7 Anhänge**  
*20 pages including 7 annexes*



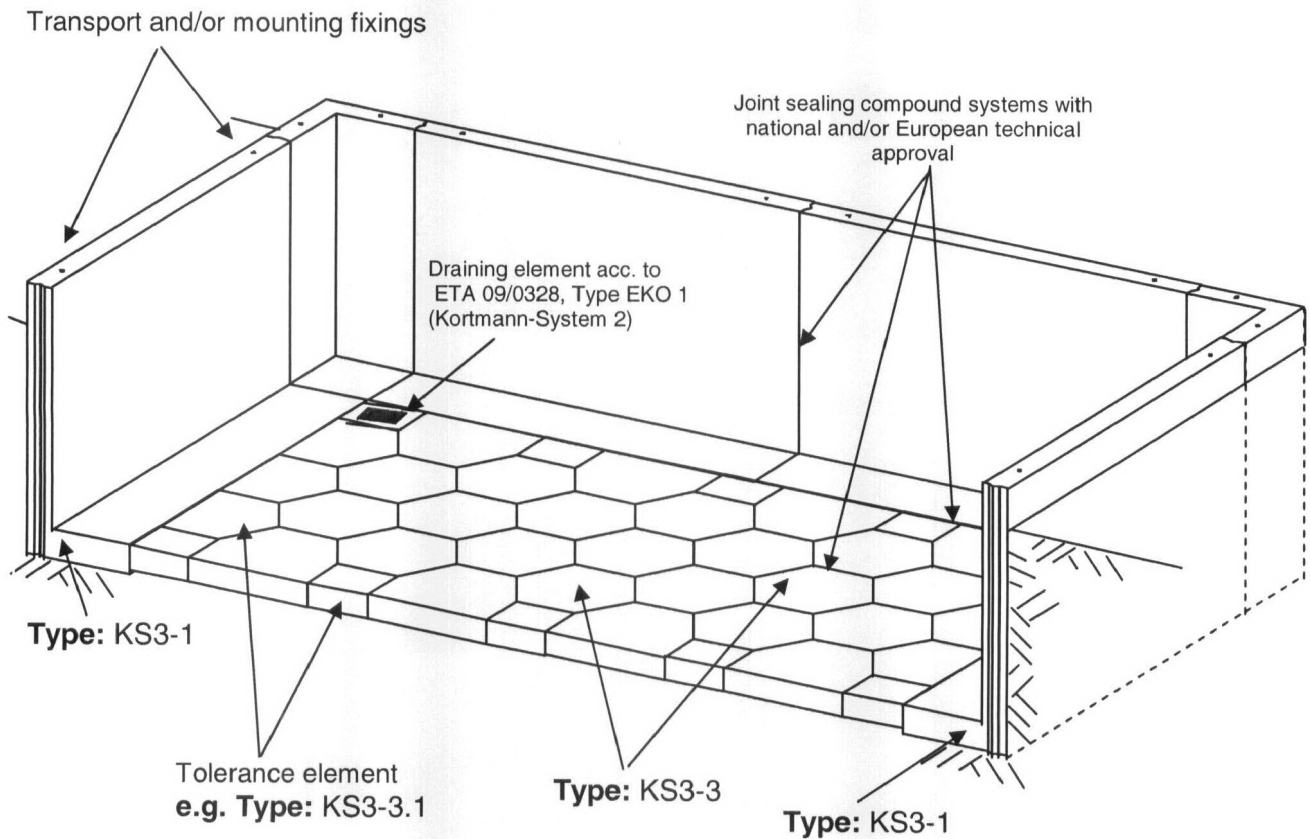
Europäische Organisation für Technische Zulassungen  
European Organisation for Technical Approvals

# Kortmann-System 3<sup>1)</sup>

## Concrete-Pre-Fabricated Elements

to use in facilities for the storage, filling and handling of liquid chemicals  
(substances hazardous to water)<sup>1)</sup> and petrol stations

- For pedestrians only -



<sup>1)</sup> Only usable in areas where no traffic loads on the foundation are expected

Kortmann-Betonfertigteile-System 3, made of concrete, to use in facilities for the storage, filling and handling of liquid chemicals (substances hazardous to water)

**Annex 1**  
of the European  
technical Approval

Installation and/or laying examples

ETA-09/0320