



# Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung

**Deutsches Institut für Bautechnik**  
ANSTALT DES ÖFFENTLICHEN RECHTS

**Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten**  
**Bautechnisches Prüfamnt**

Mitglied der Europäischen Organisation für  
Technische Zulassungen EOTA und der Europäischen Union  
für das Agrément im Bauwesen UEAtc

Tel.: +49 30 78730-0  
Fax: +49 30 78730-320  
E-Mail: [dibt@dibt.de](mailto:dibt@dibt.de)

Datum: 7. September 2009      Geschäftszeichen: I 64-1.59.12-8/09

Zulassungsnummer:  
**Z-59.12-296**

Geltungsdauer bis:  
**31. Juli 2014**

Antragsteller:

**POSSEHL Spezialbau GmbH cds - Bautenschutzprodukte**  
Gau-Bickelheimer Str. 72, 55576 Sprendlingen/Rhh.

Zulassungsgegenstand:

**Beschichtungssystem "cds-AS/WHG-TS"**




Der oben genannte Zulassungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen.  
Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung umfasst elf Seiten und sechs Anlagen.  
Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung ersetzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung  
Nr. Z-59.12-296 vom 25. April 2004 geändert und ergänzt durch Bescheid vom  
12. August 2008.

**Liste der Flüssigkeiten**, gegen die das Beschichtungssystem bei den Beanspruchungsstufen "hoch", "mittel" und "gering" gemäß DWA-A 786 - Ausführung von Dichtflächen -\* für Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Flüssigkeiten (LAU-Anlagen), Anlagenbetriebsarten und Stufen gemäß Anlage 1/1, undurchlässig und chemisch beständig ist

Medien- gruppe Nr.	zugelassene Flüssigkeiten für die Anlagenbetriebsarten* Lagern (L), Abfüllen (A) und Umladen (U) nach Beanspruchungsstufe* gering (1), mittel (2) und hoch (3)	Betriebs- art und Stufe
1	- Ottokraftstoffe, Super und Normal (nach DIN EN 228:2008-11) mit max. 5 Vol.-% Bioalkohol gemäß RL 2003/30/EG)	LAU3
1a	- Ottokraftstoffe, Super und Normal (nach DIN EN 228:2008-11) mit max. 20 Vol.-% Bioalkohol (gemäß RL 2003/30/EG)	LAU3
3	- Heizöl EL (nach DIN 51 603-1:2008-08) - ungebrauchte Verbrennungsmotorenöle und ungebrauchte Kraftfahrzeug-Getriebeöle - Gemische aus gesättigten und aromatischen Kohlenwasserstoffen mit einem Aromatengehalt von $\leq 20$ Gew.-% und einem Flammpunkt $> 55$ °C	LAU3
3a	- Dieseldieselkraftstoff (nach DIN EN 590:2004-03) - mit max. 5 Vol.-% Biodiesel (nach DIN EN 14214:2003-11)	LAU3
3b	- Dieseldieselkraftstoff (nach DIN EN 590:2004-03) mit max. 20 Vol.-% Biodiesel (nach DIN EN 14214: 2003-11)	
4c	- gebrauchte Verbrennungsmotorenöle und gebrauchte Kraftfahrzeug-Getriebeöle mit einem Flammpunkt $> 55$ °C	L3AU2
5	- ein- und mehrwertige Alkohole (bis max. 48 Vol.-% Methanol), Glykolether	LAU3
5b	- ein- und mehrwertige Alkohole (außer Methanol), Glykolether	
7	- alle organischen Ester und Ketone	L3AU2
7a	- aromatische Ester und Ketone	
7b	- Biodiesel (nach DIN EN 14214:2003-11)	LAU3
sowie	- Flugkraftstoff Jet A1	LAU3

1) Arbeitsblatt DWA-A-786, Technische Regeln wassergefährdender Stoffe (TRWS), Ausführung von Dichtflächen; DWA (Fassung Oktober 2005)

Z30956.09

POSSEHL Spezialbau GmbH cds-Bautenschutzprodukte Gau-Bickelheimer Str. 72 55576 Sprendlingen/ Rhh.  Tel.: +49(0)6701 9350 0/50 Fax: +49(0)6701 9350 0/50	Beschichtungssystem "cds-AS/WHG-TS"	 <b>Anlage 1 zur</b> allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-59.12-296 vom 7. September 2009
	Liste der Flüssigkeiten	