

Übersicht

Chemikalienbeständigkeit von Flughafenmarkierungen

(ca. RAL 9016, 1023, 2009, 3020, 5012, 5015, 5017,6010, 6024, 9017 und Luftfahrt – Farbtöne nach Annex 14 ICAO und EASA weiß, gelb, orange, rot, blau, grün und schwarz, Farbtöne nach TT-P1952 Fed. St. 595)

Stand:
30.03.2023

	Heizöl / Diesel	Motorenöl	Benzin	Superbenzin	Kerosin	Bremsflüssigkeit	wässrige Salzlösung	Essigsäure 10%	Natronlauge 10%	Aviform Flächenreinigung	Clearway F5	Clearway 1	Clearway 6S (50% in Wasser)	Safeway F4	Safeway KF Nordway KF	Safeway KF HOT	Safeway KA HOT	Safeway MP IV 2001 Aircraft	Safeway MP I 1938 TF	Octaflo EF 80	Maxflo	Safeway MP II 1951	Safeway MP II FLIGHT	Safeway SF Runway De-icer / Nordway SF	Kilifrost ABC-3	Kilifrost SPlus	Hydrauliköl	Skydrol - 500 - B4/LD4/HYJET IV-A Plus	Mobil Jet Oil II	
1K High Solid Farbe LIMBOROUTE K828F Flugplatz (300µm, 400µm, 600µm)																														
SWARCOLUX P21 T14 M25 2010 1DS 07.03	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	24h
Flughafenperle Typ I T14 M30 2020 1DS 05.10 2012 1DS 01.06 2007 1DS 08.11	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	
Flughafenperle Typ II T14 M25 2012 1DS 01.10	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	<24h	<24h	>24h	<24h	>24h	
SWARCOFLEX 100-600 T14 M25 2009 1DS 03.11	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	
Flughafenperle TypII T14 GG30 2012 1VS 01.09	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	
Flughafenperle TypI T14 GG30 2021 1VS 05.07 2021 1VS 05.08 2022 1VS 01.12	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	
ohne Nachstreumittel	>24h	>24h	>3h	>3h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<3h	<24h	
SWARCOLUX 50 212-1400T14MK30 SWARCOLUX 50 425-1400 T14 MK30	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	
MEGALUX-BEADS 600-1400 T14 K25	>24h	>24h	>3h	>3h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<3h	<3h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	
AIRPORT BEADS TT-B-1325 C Type III 2022 1VS 01.11*Best.	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	

www.swarco.com/rms

SWARCO LIMBURGER LACKFABRIK GmbH, Robert-Bosch-Straße 17, D-65582 Diez, Deutschland

T. +49-6432-9184-0, E. info.limburgerlackfabrik@swarco.com

Gerichtsstand: Amtsgericht Montabaur HRB 5502, Steuer-Nr.: 30/650/0879/8, UID-Nr.: DE113862412

Geschäftsführer: Mario Nöllge

Commerzbank AG Stuttgart, IBAN: DE59 6114 0071 0910 8275 00, BIC: COBADEFFXXX

<h2 style="margin: 0;">Übersicht</h2> <h3 style="margin: 0;">Chemikalienbeständigkeit von Flughafenmarkierungen</h3> <p style="font-size: small; margin: 0;">(ca. RAL 9016, 1023, 2009, 3020, 5012, 5015, 5017,6010, 6024, 9017 und Luftfahrt – Farbtöne nach Annex 14 ICAO und EASA weiß, gelb, orange, rot, blau, grün und schwarz, Farbtöne nach TT-P1952 Fed. St. 595)</p>	<p>Stand: 30.03.2023</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------

	Heizöl / Diesel	Motorenöl	Benzin	Superbenzin	Kerosin	Bremsflüssigkeit	wässrige Salzlösung	Essigsäure 10%	Natronlauge 10%	Aviform Flächenenteisung	Clearway F5	Clearway 1	Clearway 6S (50% in Wasser)	Safeway F4	Safeway Nordway KF	Safeway KF HOT	Safeway KA HOT	Safeway MP IV 2001 Aircraft	Safeway MP I 1938 TF	Octaflo EF 80	Maxflo	Safewing MP II 1951	Safewing MP II FLIGHT	Safeway De-icer / Nordway SF	Killfrost ABC-3	Killfrost ABC-SPlus	Hydrauliköl	Skydrol - 500 - B4/ LD4/ HYJET/LVA Plus	Mobil Jet Oil II	
MEGALUX-BEADS T14 800-1400 GG70 bunt (rot, gelb, blau, verkehrsblau, grün, Schwarz, weiß)	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h
2K High Solid Farbe LIMBOROUTE 2K K809F Flugplatz (300µm, 400µm, 600µm)																														
SWARCOLUX P21 T14 M25 2005 1DS 07.17 2005 1DS 04.07	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
SWARCOLUX 50 425-1400T14MK30 2018 1DS 04.05	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Flughafenperle Typ I T14 GG30 2020 1VS 05.08 2021 1VS 05.09	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
MEGALUX-BEADS 600-1400 T14 K25 2005 1DS 05.07	>24h	>24h	>3h	<3h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<3h	<3h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Flughafenperle Typ II T14 GG30 2012 1VS 01.12	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	
Flughafenperle Typ I T14 M30 2007 1DS 08.10 2020 1DS 04.10	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Flughafenperle Typ II T14 M25 2006 1DS 02.08 2013 1DS 08.05	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
ohne Nachstreumittel	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h

www.swarco.com/rms

SWARCO LIMBURGER LACKFABRIK GmbH, Robert-Bosch-Straße 17, D-65582 Diez, Deutschland
 T. +49-6432-9184-0, E. info.limburgerlackfabrik@swarco.com
 Gerichtsstand: Amtsgericht Montabaur HRB 5502, Steuer-Nr.: 30/650/0879/8, UID-Nr.: DE113862412
 Geschäftsführer: Mario Nöllge
 Commerzbank AG Stuttgart, IBAN: DE59 6114 0071 0910 8275 00, BIC: COBADEFFXXX

<h2 style="margin: 0;">Übersicht</h2> <h3 style="margin: 0;">Chemikalienbeständigkeit von Flughafenmarkierungen</h3> <p style="font-size: small; margin: 0;">(ca. RAL 9016, 1023, 2009, 3020, 5012, 5015, 5017,6010, 6024, 9017 und Luftfahrt – Farbtöne nach Annex 14 ICAO und EASA weiß, gelb, orange, rot, blau, grün und schwarz, Farbtöne nach TT-P1952 Fed. St. 595)</p>	<p>Stand: 30.03.2023</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------

SWARCOFLEX 100-600 T14 M25	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
AIRPORT BEADS TT-B-1325 C Type III	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h

	Heizöl / Diesel	Motorenöl	Benzin	Superbenzin	Kerosin	Bremsflüssigkeit	wässrige Salzlösung	Essigsäure 10%	Natronlauge 10%	Aviform Flächenentseuer	Cleanway F5	Cleanway 1	Cleanway 6S (50% in Wasser)	Safeway F4	Safeway Nordway KF	Safeway KF HOT	Safeway KA HOT	Safeway MP IV 2001 Aircraft	Safeway MP I 1938 TF	Octaflo EF 80	Maxflo	Safewing MP II 1951	Safewing MP II FLIGHT	Safeway Runway De-icer / Nordway SF	Killfrost ABC-3	Killfrost SPplus	Hydrauliköl	Skydrol - 500 - B4/ LD4/ HYJET-LVA Plus	Mobil Jet Oil II
Dispersion LIMBOROUTE LW48F Flugplatz (300µm, 400µm, 600µm)																													
SWARCOLUX P21 T14 M25 2006 1DW 01.04	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h
Flughafenperle Typ II T14 M25 2021 1DW 05.16																													
Flughafenperle Typ I T14 M30 2020 1DW 05.06	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
MEGALUX-BEADS 600-1400 T14 K25	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<3h	<3h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
SWAROFLEX 100-600 T14 M25 2020 1DW 05.06 2013 1DW 07.15 2013 1DW 07.14	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Flughafenperle Typ I T14 GG30 2020 1VW 07.15* Best. 2018 1VW 06.16 2021 1VW 06.16	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Ohne Nachstreumittel	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<5h	<5h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
SWARCOLUX 50 212-1400 T14 MK30	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
AIRPORT BEADS TT-B-1325 C Type III	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h

www.swarco.com/rms

SWARCO LIMBURGER LACKFABRIK GmbH, Robert-Bosch-Straße 17, D-65582 Diez, Deutschland
 T. +49-6432-9184-0, E. info.limburgerlackfabrik@swarco.com
 Gerichtsstand: Amtsgericht Montabaur HRB 5502, Steuer-Nr.: 30/650/0879/8, UID-Nr.: DE113862412
 Geschäftsführer: Mario Nöllge
 Commerzbank AG Stuttgart, IBAN: DE59 6114 0071 0910 8275 00, BIC: COBADEFFXXX

<h2 style="margin: 0;">Übersicht</h2> <h3 style="margin: 0;">Chemikalienbeständigkeit von Flughafenmarkierungen</h3> <p style="font-size: small; margin: 0;">(ca. RAL 9016, 1023, 2009, 3020, 5012, 5015, 5017,6010, 6024, 9017 und Luftfahrt – Farbtöne nach Annex 14 ICAO und EASA weiß, gelb, orange, rot, blau, grün und schwarz, Farbtöne nach TT-P1952 Fed. St. 595)</p>	<p style="margin: 0;">Stand: 30.03.2023</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

	Heizöl / Diesel	Motorenöl	Benzin	Superbenzin	Kerosin	Bremsflüssigkeit	wässrige Salzlösung	Essigsäure 10%	Natronlauge 10%	Aviform Flächenteileung	Clearway F5	Clearway 1	Clearway 6S (60% in Wasser)	Safeway F4	Safeway Nordway KF	Safeway KF HOT	Safeway KA HOT	Safeway MP IV 2001 Aircraft	Safeway MP I 1938 TF	Octaflo EF 80	Maxflo	Safewing MP II 1951	Safewing MP II FLIGHT	Safeway SF Runway De-Icer / Nordway SF	Killfrost ABC-3	Killfrost ABC- SPlus	Hydrauliköl	Skydrol - 500 - B4/ Skydrol LD4/ HYJET IVA Plus	Mobil Jet Oil II			
Kaltplastik LIMBOPLAST D480F Flugplatz (3 mm)																																
SWARCOLUX P21 T18 2019 1DK 03.12 2004 1DK 08.12	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h		
Flughafenperle Typ I T18 M30 2020 1DK 12.17	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h			
Flughafenperle Typ I T18 GG30 2019 1VK 03.16	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h			
Flughafenperle Typ II T18 GG30 2020 1VK 12.18	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h			
Ohne Nachstreumittel	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h		
Mit Swarcolux 50 212-1400T18MK30	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h		
Mit Megalux 0,6-1,5 KT14	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h		
Mit Swarcoflex 100-600 T18 M25	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h		
Mit Airport Bead TT-B-1325 C Type III	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h		
MEGALUX 800-1400 GG70 bunt	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h		

www.swarco.com/rms

SWARCO LIMBURGER LACKFABRIK GmbH, Robert-Bosch-Straße 17, D-65582 Diez, Deutschland

T. +49-6432-9184-0, E. info.limburgerlackfabrik@swarco.com

Gerichtsstand: Amtsgericht Montabaur HRB 5502, Steuer-Nr.: 30/650/0879/8, UID-Nr.: DE113862412

Geschäftsführer: Mario Nöllge

Commerzbank AG Stuttgart, IBAN: DE59 6114 0071 0910 8275 00, BIC: COBADEFFXXX

Übersicht

Chemikalienbeständigkeit von Flughafenmarkierungen

(ca. RAL 9016, 1023, 2009, 3020, 5012, 5015, 5017, 6010, 6024, 9017 und Luftfahrt – Farbtöne nach Annex 14 ICAO und EASA weiß, gelb, orange, rot, blau, grün und schwarz, Farbtöne nach TT-P1952 Fed. St. 595)

Stand:
30.03.2023

(rot, gelb, blau, verkehrsblau, grün, Schwarz, weiß)																													
------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	Heizöl / Diesel	Motorenöl	Benzin	Superbenzin	Kerosin	Bremsflüssigkeit	wässrige Salzlösung	Essigsäure 10%	Natronlauge 10%	Aviform Flächenteilung	Clearway F5	Clearway 1	Clearway 6S (50% in Wasser)	Safeway F4	Safeway KF Nordway KF	Safeway KF HOT	Safeway KA HOT	Safeway MP IV 2001 Aircraft	Safeway MP I 1938 TF	Octaflo EF 80	Maxflo	Safewing MP II 1951	Safewing MP II FLIGHT	Safeway SF Runway De-icer / Nordway_SF	Killfrost ABC-3	Killfrost ABC-SPlus	Hydrauliköl	Skydrol - 500 - B4 / Skydrol LD4 / HYJET.LVA.Plus	Mobil Jet Oil II
Kaltplastik Rollplastik RP15F Flugplatz (1,5- 3,0 mm)																													
SWARCO SOLIDPLUS 100 212- 850 T18 M35 2015 1DK 05.13	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
SWARCOLUX 50 425-1400 T18 MK30 2020 1DK 10.10	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Flughafenperle Typ I T18 M30 2020 1DK 11.14	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Flughafenperle Typ I T18 GG30 2020 1VK 11.13 (Bestätigung der BAST)	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h
Ohne Nachstreumittel	>24h	>24h	>24h	<3h	>24h	<24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	>24h	<24h	>24h

Angegeben ist die Mindestbeständigkeitsdauer bei direkter Belastung. Die Belastungszeiten sind in 3, 5 und 24 Stunden gestaffelt. Die Belastung wurde nach vollständiger Trocknung / Härtung des jeweiligen Materials begangen. Die Prüfungen wurden nur an den weißen Produkten durchgeführt. Diese Ergebnisse sind jedoch auf alle Farbtöne übertragbar, da für die Chemikalienbeständigkeiten die enthaltenen Bindemittel, nicht aber die eingesetzten Pigmente verantwortlich sind.

Prüfungen der Chemikalienbeständigkeit der weißen Flughafenprodukte ohne Nachstreumittel wurden im ILF Institut Forschungs- u. Entwicklungsgesellschaft Lacke und Farben mbH (Prüfbericht 1-083/2006 und Prüfbericht 2 von 2001) und bei der LGA Landes Gewerbeanstalt Nürnberg (Prüfbericht Bp0151007/1) und weiterführend mit allen o.g. Nachstreumitteltypen bei der Swarco Limburger Lackfabrik GmbH in Anlehnung an DIN 68 861-1 / DIN EN 12 720 bzw. DIN EN ISO 2812-3 durchgeführt und sind in dieser Übersicht zusammengefasst.

Mit " - " gekennzeichnete Proben wurden nicht überprüft, es ist aber in jedem Fall mit ähnlichen Eigenschaften/Resultaten zu rechnen, wie bei den überprüften Systemen