

Suter Inox AG
Schachenstrasse 20
CH-5116 Schinznach-Bad

Tel. +41 56 463 63 33
Fax +41 56 463 63 30

suter@suter.ch
www.suter.ch



Leistungserklärung

1. Produktebezeichnung

Siehe Beilage

2. Erzeugnis

Küchenspülen aus Edelstahl

3. Verwendungszweck

Vorbereiten von Lebensmitteln, spülen von Geschirr, abführen von häuslichem Abwasser

4. Hersteller

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

5. Eingeführt von

Nicht anwendbar

6. Bewertung der Leistungsbeständigkeit

System 4

7. Aussteller der Leistungserklärung

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Norm
Reinigbarkeit	Bestanden	EN 13310 : 2003
Belastbarkeit	Bestanden	EN 13310 : 2003
Lebensdauer	Bestanden	EN 13310 : 2003
Gefahrenstoffe	Bestanden	EN 13310 : 2003

9. Ausgewiesene Leistung

Die Leistung des Produktes gemäss den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8

Unterzeichnet im Namen des Herstellers

CH-Schinznach-Bad, 02.03.2021

Marco Suter
CEO

Cuong Phan
Product Manager

Suter Inox AG
Schachenstrasse 20
CH-5116 Schinznach-Bad

Tel. +41 56 463 63 33
Fax +41 56 463 63 30

suter@suter.ch
www.suter.ch



Einlege-Spülen	Flächenbündige-Spülen Flachrand-Spülen	Unterbau-Becken	
Silver Star	Accento	Accento	Comfort
SIL 50	A 18IF, A 34IF	A 18U + A 34U	COM 34U
SIL 100	A 40IF, A 45IF	A 40U	COM 40U
	A 50IF	A 45U	
Zaros	A 55IF	A 50U	Gastro MaXX
ZOS 75	A 65IF	A 55U	MGM 1U
ZOS 90	A 40IF/A	A 65U	MGM 2U
ZOS 100	A 50IF/A	A 75U	
	A 55IF/A	A 40/34U	Rund
Comfort			R 44BU
COM 34	Daneo	Daneo	
COM 40	DAN 34IF	DAN 34U	
COM 75	DAN 40IF	DAN 18U + DAN 34U	
COM 90	DAN 45IF	DAN 40U	
C 75	DAN 50IF	DAN 45U	
C 90	DAN 55IF	DAN 50U	
	DAN 100-50IF	DAN 55U	
Rund	DAN 100-55IF	DAN CP 50U	
R 44B	DAN 110-50IF		
	DAN 110-55IF	Vantis	
	DAN 50IF/A	V 34U	
	DAN 100-50IF/A	V 40U	
	DAN 100-55IF/A	V 45U	
	DAN 110-50IF/A	V 50-42U	
	DAN 110-55IF/A	V 50-35U + V 11U	
	DAN CP 50F	V 55U	
		VX 40U Varix	
	Vantis	VX 45U Varix	
	V 34IF, V 40IF	VX 50-42U Varix	
	V 45IF, V 50-42IF	VX 55U Varix	
	V 50-35IF, V 55IF		
	VX 40IF Varix	Silver Star	
	VX 45IF Varix	SIL 18U + SIL 34U	
	VX 50-42IF Varix	SIL 18/34U	
	VX 55IF Varix	SIL 45U	
		SIS 50U	
	Silver Star	SIL 50U + SIL 9U	
	SIL 45IF	SIL 55U	
	SIS 50IF		
	SIL 55IF		
	SIL 50IF/A		

SCHOCK

Leistungserklärung Nr. 724625-2

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Produktnummer(n) finden sich im Anhang.

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11(4):

Kunststoff Küchenspülen

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Vorbereiten von Lebensmitteln, Spülen von Geschirr und das Abführen von häuslichem Abwasser

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11(5):

Schock GmbH
Hofbauerstr. 1
D-94209 Regen
DE 146615354
Tel: 0049(9921)6000
Info@schock.de

Cristalite™

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12(2) beauftragt ist:

Nicht anwendbar

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V CPR (305/2011/EU):

System 4

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Festlegung des Produkttyps und Produktionskontrolle durch den Hersteller

SCHOCK

8. Leistungserklärung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Reinigbarkeit (CA)	bestanden	EN 13310:2019
Statische Belastbarkeit (LR)	NPD	EN 13310:2019
Dauerhaftigkeit (DA)	bestanden	EN 13310:2019

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Severin Bauer, Laborleiter

SCHOCK

Schock GmbH
Hofbauerstraße 1
D-94209 Regen

Regen, 08.03.2021

SCHOCK

Anhang zu Leistungserklärung Nr. 724625-2

Brooklyn N-100 (BYK N 100U)
Brooklyn N-100L (BYK N 100L U)
Brooklyn N-100L (BYK N 100L FB)
Carbon N-100 (CAR N 100U)
Daneo N-100 (DAN CP 50U)
Daneo N-100 (DAN CP 50F)
Nemo N-100 (NEM N 100)
Primus D-100 (PRI D 100)
Primus D-100L (PRI D 100L)
Primus D-150 (PRI D 150)
Quadro N-100 (QUA N 100)