

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



Dichiarazione di prestazione

1. Denominazione del prodotto

Vedi allegato

2. Prodotto

Lavelli per cucina in acciaio inox

3. Uso previsto

Preparazione di alimenti, lavaggio di stoviglie, scarico di acque reflue domestiche

4. Fabbricante

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

5. Importato da

Non applicabile

6. Valutazione della costanza della prestazione

Sistema 4

7. Dichiarazione di prestazione redatta da

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

8. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norma armonizzata
Pulibilità	Superato	EN 13310 : 2003
Resistenza	Superato	EN 13310 : 2003
Durata	Superato	EN 13310 : 2003
Sostanze pericolose	Superato	EN 13310 : 2003

9. Prestazione effettiva

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 8

Firmato a nome del fabbricante

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



Lavelli da incasso	Lavelli a filo top Lavelli sopra piano	Lavelli sottopiano	
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

Dichiarazione di prestazione No. 724625-2

1. Codice di accesso univoco del tipo di prodotto:

I numeri di prodotto sono riportati nell'appendice.

2. Tipo, numero di lotto o di serie o qualsiasi altro identificatore per l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11(4):

Lavelli da cucina in plastica

3. L'uso previsto o l'uso previsto del prodotto da costruzione da parte del fabbricante in conformità con le specifiche tecniche armonizzate applicabili:

Preparazione del cibo, risciacquo dei piatti e dissezione delle acque reflue domestiche

4. Nome, nome commerciale registrato o marchio registrato e indirizzo di contatto del produttore ai sensi dell'articolo 11(5):

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

Cristalite™

5. Ove opportuno, il nome e l'indirizzo di contatto del rappresentante autorizzato responsabile dei compiti di cui all'articolo 12(2):

Non applicabile

6. Sistema o sistemi per la valutazione e la verifica della stabilità delle prestazioni del prodotto da costruzione in conformità con l'allegato V CPR (305/2011/EU):

Sistema 4

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto da costruzione coperto da una norma armonizzata:

SCHOCK

Determinazione del tipo di prodotto e controllo della produzione da parte del produttore

8. Dichiarazione di prestazione:

Caratteristiche principali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Pulibilità (CA)	passato	EN 13310:2019.
Resilienza statica (LR)	NPD	EN 13310:2019
Durata (DA)	passato	EN 13310:2019

9. Le prestazioni del prodotto citate nei punti 1 e 2 sono pari alla prestazione dichiarata di cui al punto 8.

Il fabbricante di cui al punto 4 è l'unico responsabile della preparazione di questa dichiarazione di prestazione.

Firmato per il produttore e per conto del produttore di:

Severin Bauer, Responsabile di laboratorio

SCHOCK
Schock GmbH
Hofbauerstraße 1
D-94209 Regen

Regen, 08.03.2021

SCHOCK

Appendice alla dichiarazione di prestazione No. 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)