



Dichiarazione di prestazione

- 1. Denominazione del prodotto**
Vedi allegato
- 2. Prodotto**
Lavelli per cucina
- 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, 01.03.2024


Marco Suter
Copresidente della direzione


Cuong Phan
Product Manager

Lavelli sottopiano		Lavelli a filo top Lavelli sopra piano	Lavelli a filo top Lavelli da incasso
Linero ¹	Accento ¹	Linero ¹	Linero ²
LIO 18U + LIO 34U	A 65U	LIO 18F/7, LIO 34F/7	LIO CD 50F/17
LIO 40U	A 75U	LIO 40F/7, LIO 45F/7	
LIO 45U	A 40/34U	LIO 50F/7, LIO 55F/7	Daneo ³
LIO 50U			DAN CP 45F/17
LIO 55U	GastroMaXX ¹	Daneo ¹	DAN CP 50F/17
	MGM 1U + MGM 2U	DAN 18IF/12	DAN CP 55F/17
Daneo ¹		DAN 34F/7	
DAN 18U + DAN 34U	Rund ¹	DAN 34IF/12	Silver Star ¹
DAN 40U	R 44BU	DAN 40F/7	SIL 50
DAN 45U		DAN 40IF/12	SIL 100
DAN 50U	Linero ²	DAN 45F/7	
DAN 55U	LIO CD 50U	DAN 45IF/12	Zaros ¹
		DAN 50F/7	ZOS 75
Vantis ¹	Daneo ³	DAN 50IF/12	ZOS 90
V 34U	DAN CP 45U	DAN 55F/7	ZOS 100
V 40U	DAN CP 50U	DAN 55IF/12	
V 45U	DAN CP 55U	DAN 100-50IF	Comfort ¹
V 50-42U		DAN 100-50IF EL	COM 34
V 50-35U + V 11U		DAN 100-55IF	COM 40
V 55U		DAN 110-50IF	COM 75
VX 34U Varix		DAN 110-55IF	COM 90
VX 40U Varix		DAN 40IF/A	C 75
VX 45U Varix		DAN 50IF/A	C 90
VX 50-42U Varix		DAN 55IF/A	
VX 55U Varix		DAN 100-50IF/A	Rund ¹
		DAN 100-50IF/A EL	R 44B
Silver Star ¹		DAN 100-55IF/A	
SIL 18U + SIL 34U		DAN 110-50IF/A	
SIL 18/34U		DAN 110-55IF/A	
SIL 45U			
SIS 50U		Vantis ¹	
SIL 50U + SIL 9U		V 34IF/12	
SIL 55U		V 40IF/12	
SX 40U Varix		V 45IF/12	
SX 50-42U Varix		V 50-42IF/12	
		V 50-35IF/12	
Comfort ¹		V 55IF/12	
COM 34U		V 50IF/A	
COM 40U		VX 34IF/15 Varix	
		VX 40IF/15 Varix	
		VX 45IF/15 Varix	
		VX 50-42IF/15 Varix	
		VX 55IF/15 Varix	
		Silver Star ¹	
		SIL 45IF/12	
		SIS 50IF/12	
		SIL 55IF/12	
		Accento ¹	
		A 65IF/12	

¹ Acciaio inox

² Cristadur

³ Cristalite Plus

SCHOCK

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE No. 724625-1

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

Cristadur™

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:

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

SCHOCK

8. Dichiarazione di prestazione:

Caratteristiche principali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Pulibilità (CA)	Passato	EN 13310:2003
Resilienza statica (LR)	NPD	EN 13310:2003
Durata (DA)	Passato	EN 13310:2003

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:

Patricia Liebhäuser, Responsabile di laboratorio

DocuSigned by:
Patricia Liebhäuser

48BBAC3C565545B...

DS
Schock GmbH
Hofbauerstraße 1
94209 Regen

Regen, 01.03.2024

SCHOCK

Appendice alla dichiarazione di prestazione No. 724625-1

Linero N-100 Unterbau/undermount (LIO CD 50U)
Linero N-100 Flächenbündig/flushmount (LIO CD 50F/17)

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:

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

SCHOCK

8. Dichiarazione di prestazione:

Caratteristiche principali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Pulibilità (CA)	passato	EN 13310:2003
Resilienza statica (LR)	NPD	EN 13310:2003
Durata (DA)	passato	EN 13310:2003

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:

Patricia Liebhäuser, Responsabile di laboratorio

DocuSigned by:
Patricia Liebhäuser
48BBAC3C565545B...

DS
Schock GmbH
Hofbauerstraße 1
94209 Regen

Regen, 01.03.2024

SCHOCK

Appendice alla dichiarazione di prestazione No. 724625-2

Daneo N-100S (DAN CP 45U)
Daneo N-100 (DAN CP 50U)
Daneo N-100L (DAN CP 55U)
Brooklyn N-100S (BYK N 100S U)
Brooklyn N-100 (BYK N 100U)
Brooklyn N-100L (BYK N 100L U)
Quadro N-100 (QUA N 100)
Carbon N-100 (CAR N 100U)
Daneo N-100S (DAN CP 45F/17)
Daneo N-100 (DAN CP 50F/17)
Daneo N-100L (DAN CP 55F/17)
Nemo N-100 (NEM N 100)
Primus D-100 (PRI D 100)
Primus D-100L (PRI D 100L)