

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



Déclaration des performances

1. Désignation du produit

Voir annexe

2. Produit

Eviers de cuisine en acier inox

3. Usage prévu

Préparation des aliments, lavage de la vaisselle, écoulement des eaux domestiques

4. Fabricant

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

5. Importé par

Non applicable

6. Evaluation des performances

Système 4

7. Déclaration des performances effectuée par

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

8. Performances déclarées

Caractéristiques principales	Caractéristiques de performance	Norme harmonisée
Nettoyabilité	Exigence satisfaite	EN 13310 : 2003
Résistance	Exigence satisfaite	EN 13310 : 2003
Longévité	Exigence satisfaite	EN 13310 : 2003
Substances	Exigence satisfaite	EN 13310 : 2003

9. Déclaration

Les performances du produit selon les points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 8

Signé au nom du fabricant

CH-Schinznach-Bad, 11.02.2022

A blue ink signature of Marco Suter, consisting of a stylized 'M' and 'S'.

Marco Suter
CEO

A purple ink signature of Cuong Phan, consisting of a stylized 'C' and 'P'.

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



Éviers sous pierre (Acier inox)		Éviers pour montage affleuré Éviers à bords plats (Acier inox)	Éviers à encastrer (Acier inox)
Accento	Gastro MaXX	Accento	Silver Star
A 18U + A 34U	MGM 1U	A 18IF/15, A 34IF/15	SIL 50
A 40U	MGM 2U	A 40IF/15, A 45IF/15	SIL 100
A 45U		A 50IF/15, A 55IF/15	
A 50U	Rund	A 65IF/15	Zaros
A 55U	R 44BU	A 40IF/A, A 50IF/A	ZOS 75
A 65U		A 55IF/A	ZOS 90
A 75U	Daneo (Cristalite Plus)		ZOS 100
A 40/34U	DAN CP 45U	Daneo	
	DAN CP 50U	DAN 34F/7, DAN 34IF/12	Comfort
Daneo	DAN CP 55U	DAN 40F/7, DAN 40IF/12	COM 34
DAN 18U + DAN 34U		DAN 45F/7, DAN 45IF/12	COM 40
DAN 40U		DAN 50F/7, DAN 50IF/12	COM 75
DAN 45U		DAN 55F/7, DAN 55IF/12	COM 90
DAN 50U		DAN 100-50IF	C 75
DAN 55U		DAN 100-55IF	C 90
		DAN 110-50IF	
Vantis		DAN 110-55IF	Rund
V 34U		DAN 50IF/A	R 44B
V 40U		DAN 100-50IF/A	
V 45U		DAN 100-55IF/A	
V 50-42U		DAN 110-50IF/A	
V 50-35U + V 11U		DAN 110-55IF/A	
V 55U			
VX 40U Varix		Vantis	
VX 45U Varix		V 34IF/12, V 40IF/12	
VX 50-42U Varix		V 45IF/12, V 50-42IF/12	
VX 55U Varix		V 50-35IF/12, V 55IF/12	
		VX 40IF/15 Varix	
Silver Star		VX 45IF/15 Varix	
SIL 18U + SIL 34U		VX 50-42IF/15 Varix	
SIL 18/34U		VX 55IF/15 Varix	
SIL 45U			
SIS 50U		Silver Star	
SIL 50U + SIL 9U		SIL 45IF/12, SIS 50IF/12	
SIL 55U		SIL 55IF/12,	
		SIL 50IF/A	
Comfort			
COM 34U		Daneo (Cristalite Plus)	
COM 40U		DAN CP 45F, DAN CP 50F	
		DAN CP 55F	

SCHOCK

Déclaration des performances Nr. 724625-2

1. Code d'identification unique du type de produit:

Le numéro (s) de produit figure à l'annexe.

2. Numéro de type, de lot ou de série, ou tout autre signe permettant d'identifier le produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4

L'éviers aux materiaeux artificielle

3. Utilisation ou utilisation du produit de construction prévue par le fabricant conformément à la spécification technique harmonisée applicable:

**Préparation des aliments, rinçage de vaisselle et évacuation des eaux usées
Domestiques**

4. Nom, nom ou marque déposée et adresse de contact du fabricant conformément à l'article 11,5):

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

Cristalite™

5. Le cas échéant, le nom et l'adresse de contact du mandataire chargé des tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

Non applicable

6. Système ou système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction visé à l'annexe V du présent règlement (305/2011/UE):

Système 4

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Définition du type de produit et contrôle de la production par le fabricant

SCHOCK

8. Déclaration des performances:

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Nettoyabilité (CA)	Passé	EN 13310:2003
Résistance statique (LR)	NPD	EN 13310:2003
Durabilité (DA)	Passé	EN 13310:2003

9. La puissance du produit visée aux points 1 et 2 est égale à la puissance déclarée visée au point 8.

L'établissement de cette déclaration de performance relève de la responsabilité du fabricant tel qu'il est défini au point 4.

Signé pour le fabricant et pour le compte du fabricant:

Severin Bauer, Chef de laboratoire

DocuSigned by:
Severin Bauer
1C56073FB32041E

Regen, 01.02.2022

SCHOCK

Annexe à la déclaration des performances Nr. 724625-2

Daneo N-100S (DAN CP 45 U)
Daneo N-100 (DAN CP 50U)
Daneo N-100L (DAN CP 55U)
Brooklyn N-100S (BYK N 100S U)
Brooklyn N-100 (BYK N 100 U)
Brooklyn N-100L (BYK N 100L U)
Quadro N-100 (QUA N 100)
Carbon N-100 (CAR N 100U)
Daneo N-100S (DAN CP 45 F)
Daneo N-100 (DAN CP 50 F)
Daneo N-100L (DAN CP 55 F)
Nemo N-100 (NEM N 100)
Primus D-100 (PRI D 100)
Primus D-100L (PRI D 100L)
Primus D-150 (PRI D 150)