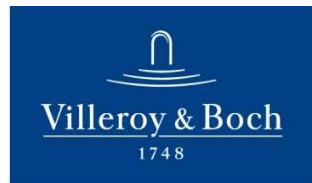


# Prestatie verklaring



G1413-01

(Artikelnummers: Zie de lijst in bijlage)  
Badkuipen; materiaal: Acryl of Quaryl

## 1. Article nummer:

De lijst met betreffende producten is te vinden in de bijlage

## 2. Product omschrijving:

Badkuipen voor huishoudelijk gebruik;  
materiaal: Acryl of Quaryl.

## 3. Beoogd gebruik:

Persoonlijke hygiëne (PH)

## 4. Naam en adres producenten:

Villeroy & Boch AG  
Saaruferstraße  
66693 Mettlach  
GERMANY

Tel: +49 (0) 68 64 / 8 10

E-Mail: [information@villeroy-boch.com](mailto:information@villeroy-boch.com)

[www.villeroy-boch.de](http://www.villeroy-boch.de)

## 6. Overzicht van de prestatie verklaring:

De prestatie verklaring is toegekend op grond van systeem 4.

## 7. Bepaling van product type en productiecontrole volgens geharmoniseerde norm: door de fabrikant

## 8. n.v.t.

## 9. Prestatie verklaring:

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Harmonisatie norm
Reinigbaarheid (CA)	voldoet	EN 14516 :2015
Duurzaamheid (DA)	voldoet	
Gevaarlijke stoffen	N.a.v.	

## 5. Naam en adres importeur:

n.v.t.

## 10. Verklaring:

De prestaties van het product zijn in overeenstemming met de omschrijving en met de punten weergegeven in de tabel. Deze verklaring werd uitgegeven onder de verantwoordelijkheid van de, hierboven genoemde, fabrikant.

Getekend in naam van de fabrikant:

Mettlach, 17.08.2018

Plaats en datum:

Handtekening

Andreas Pfeiffer

Lid van de raad van bestuur

Hoofd Bad en Wellness divisie

Handtekening

Kirsten Wienberg

Directeur Global Product Development & TQM

Bad en Wellness divisie

Bijlage bij de prestatie verklaring G1413-01

MODEL	COLLECTIE	OMSCHRIJVING	CE MARKING
UBA120DOD3V	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA130SUB3V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA135DOD3V	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA135PAR3V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA140DOD2V	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA140LFO3V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA140LFS3V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA140SUB3V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA140SUB9V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA145AQU9PDV	AQUALOOP	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA145AQU9V	AQUALOOP	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA145FDN3GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA145FDN3PFGV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA145FDN3V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA147ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA147ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA150DOD2V	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA150DOD3LIV	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA150DOD3REV	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA150ING3CLV	INGO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA150ING3CRV	INGO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA150SUB3V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA157ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA157ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA160CAS2GV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA160CAS2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA160DOD2V	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA160PAR2V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA167ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA167ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA167LFO2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA167LFS2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA167SUB2V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA167CAAW	VOLTA / CANOA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170AFB7PD1V	HOMMAGE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170AFB7PD1WV	HOMMAGE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170AFB7PDV	HOMMAGE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170AFB7V	AVEO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170ARC2V	ARTIC	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1

Bijlage bij de prestatie verklaring G1413-01

UBA170CAS2CV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170CAS2GV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170CAS2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170CLI2V	SO KOLL WELL ZM	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170DOD2V	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170FDN2GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170FDN2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170LFO2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170LFS2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170MEA2HGV	MEANDER	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170MEA2V	MEANDER	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170PAR2V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170PAR3LIV	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170PAR3REV	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170SUB2V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170SUB3LIV	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170SUB3REV	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170SUR2V	SUNBERRY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170CAAVV	VOLTA / CANOA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA174AFA7PDV	AVEO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA174AFA7V	AVEO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA160AQU9V	AQUALOOP	Badkuip Acryl	EN 14516:CL1
UBA175AQU9V	AQUALOOP	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175AQU9ZV	AQUALOOP	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175FDN9LIGV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175FDN9LIV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175FDN9REGV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175FDN9REV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175LFO9LIV	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175LFO9REV	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175LFS9LIV	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA175LFS9REV	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177CAS2CV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177CAS2GV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177CAS2GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177CAS2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177FRA2V	TARGA STYLE	Badkuip Acryl	EN 14516:CL1
UBA177LFO2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177LFS2NV	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177LFS2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA178ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1

Bijlage bij de prestatie verklaring G1413-01

UBA178ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA178SUB3LIV	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA178SUB3REV	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180CAS2GV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180CAS2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180CAS3LIV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180CAS3REV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180DOD2V	DODONA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180LEA2V	LEANTE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180FDN2GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180FDN2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180FDN7GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180FDN7PDGV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180FDN7PDV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180FDN7V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180LFO2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180LFO7PDV	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180LFO7V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180LFS2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180LFS7PDV	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180LFS7V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180MEA2HGV	MEANDER	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180MEA2V	MEANDER	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180PAR2V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180PAR7V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180SUB2V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180SUB2Y3V	MY ART	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180SUB7V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA186COL2V	COLORADO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190AMD2V	AMADEA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190CAS2GV	CASSANDRA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190CAS2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT7RV	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT7V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9C0V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9C1V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9C2V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9C3V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9E0V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9E1V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9E2V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1

Bijlage bij de prestatie verklaring G1413-01

UBA190NAT9E3V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9W0V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9W1V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9W2V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190NAT9W3V	MY NATURE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190PAR2V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190PAR6V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA190SUB6V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA191OVA7V	SO KOLL WELL ZM	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199ARA2GV	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199ARA2V	OMNIA ARCHITECTURA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199FDN2GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199FDN2V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199FDN6GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199FDN6V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199LFO2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199LFO6V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199LFS2V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199LFS6V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199SUB2V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA199SUB7V	SUBWAY	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200BEL2MFV	BELLEVUE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200BEL2MHV	BELLEVUE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200BEL2MNV	BELLEVUE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200BEL2MRV	BELLEVUE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200BEL2V	BELLEVUE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200COL2V	COLORADO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200PAR6V	REBANA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO90L0CV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO90LBCV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO90LTCV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO90R0CV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO90RBCV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO90RTCV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO9HL0CV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO9HLBCV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO9HLTCV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO9HR0CV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA200RIO9HRTCV	RIOGRANDE	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA205LFO6V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA205LFS6V	BT LOOP&FRIENDS	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA218FDN6GV	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA218FDN6V	O.NOVO	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1

Bijlage bij de prestatie verklaring G1413-01

UBA167FRA2V	TARGA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA177FRA2V	TARGA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA170FRA2V	TARGA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBA180FRA2V	TARGA	Badkuip Acryl	EN 14516 :CL1
UBQ145LUX3LHV	LUXXUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ145LUX3LSV	LUXXUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ145LUX3LUV	LUXXUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ145LUX3V	LUXXUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ145SQR3V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ145SQS3V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ160OBE2FV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ160OBE2GV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ160OBE2JAV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ160OBE2V	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ160PAV2V	PAVIA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ160SQE2DV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ167LIB2GV	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ167LIB2V	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170CEU2V	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170LIB2GV	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170LIB2JAV	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170LIB2V	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170MYA2V	MY ART	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170OBE2FV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170OBE2GV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170OBE2JAV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170OBE2V	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170PAV2V	PAVIA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170SQE2DV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170SQR2GV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170SQR2JAV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170SQR2KV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170SQR2V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170SQS2V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ175CEA7B0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ175CEA7G0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ175CEA7U0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ175CEA7W0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ175CEU7V	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ177OBE2FV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ177OBE2GV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ177OBE2V	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1

## Bijlage bij de prestatie verklaring G1413-01

UBQ180CEU2JAV	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180CEU2V	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180HOM700V	HOMMAGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2FV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2PDDFV	LABELLE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2PDDUV	LABELLE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2PDFV	LABELLE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2PDT1V	LABELLE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2PDTFV	LABELLE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2PDV	LABELLE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB2V	LABELLE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LAB9W1V	LABELLE NEW GENERATION	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LIB2GV	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LIB2JAV	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180LIB2V	LIBRA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180MYA2V	MY ART	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180MYA2Y3V	MY ART	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180NEA7PMV	NEXIA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180NEO7APV	NEXION	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180NEO7ZSV	NEXION	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180NEU7V	NEXUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180OBE2FV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180OBE2GV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180OBE2JAV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180OBE2V	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180PAV2JAV	PAVIA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180PAV2V	PAVIA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE2DAV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE2DV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE2PDAV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE2PDBV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE7DV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE7PDT1V	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE7PDV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE9W2V	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQE9T2V	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQR2FV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQR2GV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQR2JAV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQR2KV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQR2V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180SQS2V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190CEA7B0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1

Bijlage bij de prestatie verklaring G1413-01

UBQ190CEA7G0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190CEA7U0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190CEA7W0V	CETA	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190CEU7JAV	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190CEU7V	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190SQE2D	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190SQE2D	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190SQE2DV	SQUARO EDGE	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190SQR6V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ190SQS6V	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ194AVE7JAV	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ194AVE7V	AVEO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ194AVE9PDFV	AVEO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ194AVE9PDV	AVEO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ194AVE9PDWV	AVEO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ194AVE9T1V	AVEO NEW GENERATION	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ194AVE9W1V	AVEO NEW GENERATION	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ199OBE2FV	SQUARO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ199OBE2GV	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ199OBE2V	OBERON	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ210CEU6V	CETUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ177FIN7A100V4	FINION	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ155ANH7F400V	ANTHEUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ175ANH7F400V	ANTHEUS	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ155ANH7F200V	THEANO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ175ANH7F200V	THEANO	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ170OBR2DV	OBERON 2.0	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1
UBQ180OBR2DV	OBERON 2.0	Badkuip Quaryl	EN 14516 :CL1

in naam van de fabrikant:

Mettlach 17-08-2018

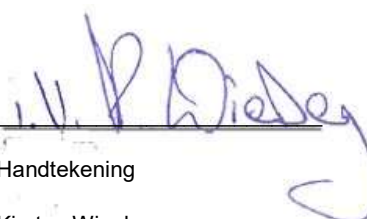
Plaats en datum:

  
Handtekening

Andreas Pfeiffer

Lid van de raad van bestuur

Hoofd Bad en Wellness divisie

  
Handtekening

Kirsten Wienberg

Directeur Global Product Development & TQM

Bad en Wellness divisie