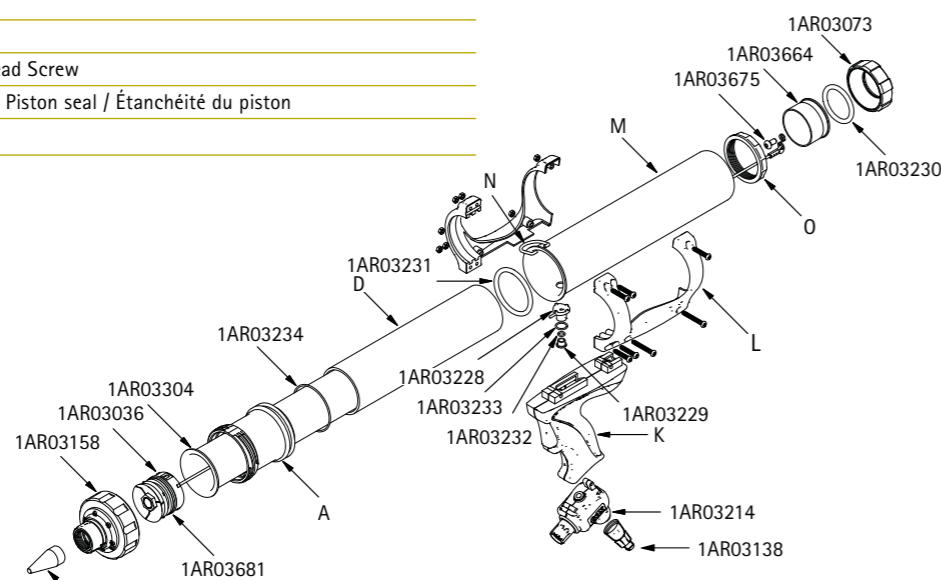


## ERSATZTEILE / SPARE PARTS / PIÈCES DE RECHANGE

Art.-Nr. / ID Code / Réf.	Name / Name / Nom
1AR03036	S3 sachet Plunger Cord ass. 600 ml
1AR03073	Rear Cap
1AR03138	EU Connector
1AR03158	Spray Nozzle Assembly
1AR03175	Ersatzdüsenset VE5 / spare nozzle set UE5 / Kit buses de remplacement VE5
1AR03214	Regulator 6,8 bar, Serie 3
1AR03228	O-Ring Trap
1AR03229	O-Ring Plug
1AR03230	O-Ring BS 326, Ø 40,64 mm
1AR03231	O-Ring, Ø 40,54 mm
1AR03232	O-Ring (BS4518-0081), Ø 5,41 mm
1AR03233	O-Ring, Ø 10,8 mm
1AR03234	O-Ring BS 036
1AR03304	Barrel 393 mm
1AR03664	Spray Gun Sachet Bung
1AR03675	M6 x 10 mm Button Head Screw
1AR03681	Dichtung Druckkolben / Piston seal / Étanchéité du piston
1AR03138	EU Connector

Index	Name / Name / Nom
	Keine Lagerware / Not in Stock / Pas en stock
A	Spray Gun Front Barrel
D	600 Jetlow Tube
K	Series (3) Butt (Single Component)
L	Airflow 3 Barrel Strap Kit (Including nuts Et screws)
M	Outer Barrel 298 mm (Drilled)
N	Hanging Hook
O	Threaded Backing Ring



## Technik-Hotline

DE +49 (0) 62 02 - 27 82.45  
technik@proclima.de

CH +41 (0) 61 511 38 45  
technik@proclima.ch

AT +43 (0) 31 27 - 20 945  
office@harrer.at

Die dargestellten Sachverhalte beziehen sich auf den Stand der Forschung und der praktischen Erfahrung zum Zeitpunkt der Drucklegung. Wir behalten uns Änderungen der empfohlenen Konstruktionen und der Verarbeitung sowie die Weiterentwicklung und die damit verbundene Qualitätsänderung der einzelnen Produkte vor. Wir informieren Sie gern über den aktuellen technischen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verlegung.

## Technical Support

IE Ecological Building Systems  
+353 46 94 32 104  
info@ecologicalbuildingsystems.com

UK Ecological Building Systems UK  
+44 12 28 711 511  
info@ecologicalbuildingsystems.com

USA 475 High Performance Building Supply  
+1 800 - 995 - 63 29  
info@foursevenfive.com

The applications and conditions described here are based on current research and practical experience at the time of printing. We reserve the right to change the recommended structures and installation methods and to further develop and thus alter the quality of individual products. We would be glad to inform you about the current state of engineering knowledge at the time that your installation is carried out.

## Service technique

FR pro clima France  
+33(0)1 86 37 00 45  
technique@proclima.info

CH pro clima Suisse  
+41 (0) 22 518 18 98  
technique@proclima.ch

BE ISOPROC srl  
+32 (0) 15 62 19 35  
technical@isoproc.be

Remarque: Les faits exposés ici font référence à l'état actuel de la recherche et de l'expérience pratique. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications quant aux constructions conseillées et la mise en oeuvre, ainsi que le développement ultérieur et les changements au niveau de la qualité des produits qui en découlent. Nous vous informons volontiers sur l'état actuel des connaissances techniques au moment de la pose.



# AEROFIXX

de Auftragswerkzeug für Schlauchbeutel im AEROSANA-System  
en Application gun for foil cartridges within the AEROSANA system  
fr Applicateur pour sachet tubulaire du système AEROSANA



Sichere Lösungen für die Dichtung der Gebäudehülle · Reliable solutions for sealing building envelopes · Des solutions fiables pour l'étanchéité de l'enveloppe du bâtiment

# AEROFIXX

## Auftragswerkzeug für Schlauchbeutel im AEROSANA-System

### Anwendung:

Für besonders schnelles und einfaches Auftragen der Dichtstoffe AEROSANA VISCONN und AEROSANA VISCONN FIBRE aus dem Schlauchbeutel auf glatte und raue mineralische und nichtmineralische Untergründe wie Holz, Holzfaserverplatten, OSB, Stein, Putz, Beton u. ä.

## Application gun for AEROSANA system foil cartridges

### Areas of application:

For particularly quick and easy application of the AEROSANA VISCONN and AEROSANA VISCONN FIBRE sealants from 600 ml foil cartridges onto smooth and rough mineral and non-mineral subsurfaces such as timber, wood fibreboards, OSB, stone, plaster, concrete etc.

## Applicateur pour sachet tubulaire du système AEROSANA

### Application :

Permet une application particulièrement facile et rapide des enduits d'étanchéité AEROSANA VISCONN et AEROSANA VISCONN FIBRE en sachet tubulaire sur des surfaces minérales et non minérales lisses et rugueuses, comme le bois, les panneaux en fibres de bois ou en OSB, la pierre, l'enduit, le béton, etc.



### Vorteile:

- ✓ Schneller arbeiten: Auftragen und Verteilen des Dichtstoffs in einem Arbeitsgang
- ✓ Präziser Materialauftrag: Einstellung 1 für Raupe zum Schließen von Fugen, Einstellung 2 zum Übersprühen und Abdichten von Flächen
- ✓ Ermöglicht einhändiges Arbeiten
- ✓ Kein Pinsel erforderlich
- ✓ Druck: bis 6,8 bar (100 PSI)

### Avantages:

- ✓ Work more quickly: application and spreading of the sealant in a single working step
- ✓ Precise application of sealant: setting 1 for a line of sealant to close joints, setting 2 to spray over and seal surfaces
- ✓ Allows the technician to work with one hand
- ✓ No brush required
- ✓ Pressure: up to 6.8 bar (100 psi)

### Avantages :

- ✓ Travail plus rapide : application et étalement de l'enduit d'étanchéité en une seule opération
- ✓ Application précise du produit : position 1 = cordon pour rebouchage de joints, position 2 = pulvérisation couvrante et étanche de surfaces
- ✓ Possibilité de travailler d'une seule main
- ✓ Pas besoin de pinceau
- ✓ Pression : jusqu'à 6,8 bars (100 PSI)
- ✓ Prévu pour les sachets tubulaires de 600 ml

# AEROFIXX + AEROSANA® VISCONN



### AEROFIXX

- de** Auftragswerkzeug für Schlauchbeutel im AEROSANA-System  
**en** Application gun for AEROSANA system foil cartridges  
**fr** Applicateur pour sachet tubulaire du système AEROSANA



### AEROSANA VISCONN/white

- de** Sprühbare Luftdichtung mit feuchtevariablem  $s_d$ -Wert  
**en** Sprayable airtightness sealant with humidity-variable water vapour permeability  
**fr** Etanchéité à l'air pulvérisable avec valeur  $s_d$  hygrovariable



### AEROSANA VISCONN FIBRE/white

- de** Faserarmerter Dichtstoff mit feuchtevariablem  $s_d$ -Wert  
**en** Fibre-reinforced sealant with humidity-variable water vapour permeability  
**fr** Enduit d'étanchéité armé de fibres, avec valeur  $s_d$  hygrovariable

### Lieferformen · Supply forms · Conditionnement :

Produkt Product Produit	Art.-Nr. Art. no. Réf.	GTIN	Lieferform Supply forms Conditionnement	Ergiebigkeit Coverage Rendement	Kartoninghalt Contents of box contenu du carton	Karton / Palette Boxes/pallet cartons/palette
AEROFIXX	1AR02714	4026639227140	-	-	1	-
AEROFIXX (CH)	1AR02875	4026639228758	-	-	1	-
AEROSANA VISCONN	1AR02612	4026639226129	Schlauchbeutel · foil cartridge · sachet tubulaire	~ 1,33 m <sup>2</sup> /l (= 0,75 l/m <sup>2</sup> )*	12 x 600 ml	60
AEROSANA VISCONN white	1AR02749	4026639227492	Schlauchbeutel · foil cartridge · sachet tubulaire	~ 1,33 m <sup>2</sup> /l (= 0,75 l/m <sup>2</sup> )*	12 x 600 ml	60
AEROSANA VISCONN FIBRE	1AR02633	4026639226334	Schlauchbeutel · foil cartridge · sachet tubulaire	1,25 – 2,5 m <sup>2</sup> /l (= 0,4 – 0,8 l/m <sup>2</sup> )*	12 x 600 ml	60
AEROSANA VISCONN FIBRE white	1AR02750	4026639227508	Schlauchbeutel · foil cartridge · sachet tubulaire	1,25 – 2,5 m <sup>2</sup> /l (= 0,4 – 0,8 l/m <sup>2</sup> )*	12 x 600 ml	60

\*je nach Untergrund und Auftragsart · depending on subsurface and application method · selon la surface et la méthode d'application



- de** Auftrag breit zur Abdichtung von Flächen  
**en** Broad application to seal surfaces  
**fr** Application large pour rendre une surface étanche



- de** Auftrag als Raupe zum Schließen von Fugen  
**en** Application of a line of sealant to seal joints  
**fr** Application en cordon pour combler et rendre un joint étanche



- de** Auftrag als Sprühstrahl zum Abdichten von Details und Anschlüssen  
**en** Spray application to seal detail features and transitions  
**fr** Pulvérisation pour rendre étanche les points singuliers et les raccords

### Verarbeitung · Application Guide · Mise en œuvre



- de** Schlauchbeutel einsetzen  
**en** Insert the foil cartridge  
**fr** Insérer le sachet tubulaire



- de** Schlauchbeutel durch Abschneiden des Verschlusses öffnen  
**en** Pull the foil cartridge out slightly and make a cut with a utility knife or scissors  
**fr** Couper proprement le sachet tubulaire à l'aide d'une paire de ciseau



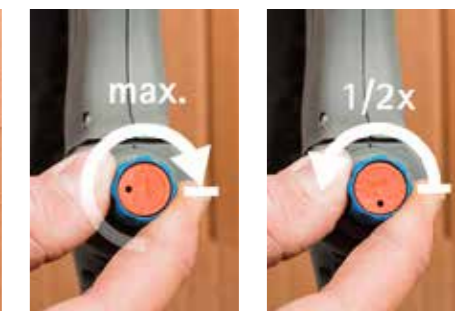
- de** Sprühkopf aufschrauben  
**en** Screw on the spray head  
**fr** Revisser la tête de pulvérisation



- de** Luftdüse einsetzen  
**en** Put on the air nozzle  
**fr** Insérer la buse d'air



- de** AEROFIXX an Druckluft anschließen  
**en** Connect the AEROFIXX spray gun to the compressed air  
**fr** Raccorder l'AEROFIXX à l'air comprimé



- de** Luftmenge einstellen  
**en** Set the air throughput  
**fr** Régler la quantité d'air



- de** Materialmenge einstellen  
**en** Set the sealant throughput  
**fr** Régler la quantité de produit



**de** Mehr im Video-Tutorial:  
[procli.ma/de-aerofixx](http://procli.ma/de-aerofixx)



**en** Scan for tutorial movie  
[procli.ma/en-aerofixx](http://procli.ma/en-aerofixx)



**fr** Film de mise en œuvre:  
[procli.ma/fr-aerofixx](http://procli.ma/fr-aerofixx)

