

# KLEBSTOFF G 3000 PLUS (TOLUOL FREI)

# SEAL ABLE

pioneers in profiles

## ANWENDUNGSGEBIET

- Verkleben von Gummiartikeln untereinander und auf Beton

## ARBEITSVORBEREITUNG

Die Klebeflächen müssen trocken, sauber, staub- und fettfrei sein. Den Klebstoff vor Gebrauch 30 Sekunden von Hand umrühren.

Folgende Grundeinstellungen müssen für die Spritzanlage (Modell WIWA 11032 [RS] fahrbar) vorgenommen werden:

- Düse Nr. 423 VZ
- Pumpenversorgungsdruck 3,5-5,0 bar
- Zerstäuberluftdruck 7,0 bar
- Filtereinsatz M70 (gelb)

## VERARBEITUNG

Gleichmäßig mit der Spritzanlage (Modell WIWA 11032 [RS] fahrbar) oder einem geeigneten Pinsel auf den zu verklebenden Flächen verteilen.

**Verarbeitungstemperatur:** +12°C bis +35°C

## LAGERUNG UND VERARBEITUNGSZEITRAUM

Die Lagerzeiten beziehen sich auf optimale Lagerbedingungen in geschlossenen Gebinden zwischen +10°C und +20°C. Bei kälterer Lagerung kommt es zu einem Gelieren des Klebers. Dieser kann durch langsames erwärmen (Temperierung mittels eines Wasserbades) auf 20°C wieder gebrauchsfähig gemacht werden. Während der Lagerung kann zu Absetzungen des Klebers kommen. Daher wird empfohlen jedes Gebinde vor Gebrauch mit einem rechteckigen Rührstab aufzurühren. **Bitte beachten Sie das auf den Gebinde-Etiketten angegebene Herstell- bzw. Endverarbeitungsdatum.**

Packungsgröße: Höhe 41 cm, Durchmesser 36 cm

Gewicht: 20 kg

Stapelbar: einzeln nicht stapelbar  
GEFAHRGUT! Paletten dürfen nicht gestapelt werden!



## SICHERHEIT

Für den Umgang mit unseren Produkten beachten Sie bitte den Hinweis auf unseren EG-Sicherheitsdatenblättern und die Sicherheitshinweise auf unseren Gebindeetiketten. Insbesondere sind die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung und die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten.

## TECHNISCHE DATEN

BASIS	Styrolkautschuk
FARBE	schwarz
KONSISTENZ	streich- und spritzfähig
REINIGER	Reiniger für G 3000 plus
HALTBARKEIT	12 Monate
VERBRAUCH ( 33MM NUT)	ca. 27 g/m

## LIEFERFORM

GEWICHT PRO GEBINDE	20 kg
VERPACKUNGSEINHEIT	12 Gebinde 2 x 6 Gebinde pro Palette



**SEALABLE Solutions GmbH**  
Eisenacher Landstraße 70  
99880 Waltershausen  
Germany

Phone +49 3622 633-200  
Fax +49 3622 633-411  
info@seal-able.com  
www.seal-able.com

**Kontakt Anwendungstechnik**  
Mark Fischer  
Mobil +49 151 1464 8844  
mark.fischer@seal-able.com

# ADHESIVE G 3000 PLUS (TOLUOL FREE)

# SEALABLE

pioneers in profiles

## APPLICATION RANGE

- Bonding of rubber articles to each other and to concrete

## WORK PREPARATION

The surfaces to be bonded must be dry, clean, and free of dust and grease. Stir the adhesive by hand for 30 seconds before use.

The following basic settings must be made for the spraying system (model WIWA 11032 [RS] mobile):

- Nozzle: No. 423 VZ
- Pump supply pressure: 3,5-5,0 bar (51-73 psi)
- Atomizing air pressure: 7,0 bar (102 psi)
- Filter element: F70 (yellow)

## PROCESSING

Spray evenly with the spraying unit (model WIWA 11032 [RS] mobile) or a suitable brush onto the surfaces to be bonded.

**Processing temperature:** +12°C until +35°C

## SHELF AND PROCESSING LIFE

Indicated shelf-life refer to unused containers and apply for optimum storage conditions at temperatures between +10°C (50°F) and +20°C (68°F) only. At lower temperatures the adhesive can gelatinize. By slowly heating up to 20°C (68°F) in a water bath the adhesive can be made usable again. During longer storage periods separation of the adhesive may occur. Therefore it is highly recommended to stir-up the adhesive using a rectangular stirring staff. **Please heed the manufacturing date/use before date stated on the container-labels.**

Container size: Hight 41 cm, Diameter 36 cm

Container weight: 20 kg

Stackable: single not stackable  
**DANGEROUS GOODS!** Pallets must not be stacked!



## SAFETY

When handling our products, please comply with the instructions on our EC Safety Data Sheets and the safety warnings provided on our tube labels. Special attention should be paid to the requirements of the Ordinance on Hazardous Substances and the accident prevention regulations issued by the Employer's Liability Insurance Association.

## TECHNICAL DATA

ELASTOMER TYPE	Styrol-rubber
COLOR	black
CONSISTENCY	brush- & sprayable
CLEANER	Cleaner for G 3000 plus
SHELF-LIFE	12 months
CONSUMPTION (33MM GROOVE)	approx. 27 g/m

## DELIVERY FORM

WEIGHT PER CONTAINER	20 kg
PACKAGING UNIT	12 container 2 x 6 container per pallet



**SEALABLE Solutions GmbH**  
 Eisenacher Landstraße 70  
 99880 Waltershausen  
 Germany

Phone +49 3622 633-200  
 Fax +49 3622 633-411  
 info@seal-able.com  
 www.seal-able.com

**Contact Application Engineer**  
 Mark Fischer  
 Mobil +49 151 1464 8844  
 mark.fischer@seal-able.com

# ADHESIVE G 3000 PLUS (SANS TOLUÈNE)

# SEAL ABLE

pioneers in profiles

## DOMAINE D'APPLICATION

- Collage d'articles en caoutchouc entre eux et au béton

## PREPARATION AVANT EMPLOI

Les surfaces à coller doivent être sèches, propres et exemptes de poussière et de graisse. Remuez l'adhésif à la main pendant 30 secondes avant de l'utiliser.

Les réglages de base suivants doivent être effectués pour le système de pulvérisation ( type WIWA 11032 [RS] mobile):

- Buse: No. 423 VZ
- Pression d'alimentation de la pompe: 3,5-5,0 bar (51-73 psi)
- Pression de pulvérisation: 7,0 bar (102 psi)
- Filtre: F70 (jaune)

## TRAITEMENT

Vaporisez uniformément les surfaces à coller avec l'unité de vaporisation (Type WIWA 11032 [RS] mobile) ou une brosse appropriée.

**Température d'utilisation:** +12°C to +35°C (54°F to 95°F)

## CONDITIONS DE STOCKAGE

La date de péremption indiquée s'entend pour des fûts non ouverts et stockés suivant des conditions optimales de température de +10°C (50°F) and +20°C (68°F). A basse température, la colle peut se gélifier et il convient de la réchauffer lentement jusqu'à 20°C (68°F) en plaçant le fût au bain marie. Après une longue période de stockage, il peut se former un dépôt. Il est fortement recommandé de bien mélanger la colle à l'aide d'une spatule.

**Veillez tenir compte de la date de fabrication/utilisation avant la date indiquée sur les étiquettes des conteneurs.**

Taille du conteneur: hauteur 41 cm, diamètre 36 cm

Poids du conteneur: 20 kg

Empilable: simple non empilable  
LES MARCHANDISES DANGEREUSES!  
Les palettes ne doivent pas être empilés!



## CONSIGNES DE SECURITE

Lors des manipulations, respecter les instructions indiquées sur l'étiquette et les consignes de la fiche de données de sécurité. Une attention particulière doit être accordée aux réglementations en vigueur sur les produits dangereux et aux consignes de sécurité et de prévention des accidents du travail.

## DONNÉES TECHNIQUES

ELASTOMERE	Caoutchouc styrénique
COULEUR	Noir
UTILISATION	pinceau et pulvérisation
DILUANT	Cleaner pour G 3000 plus
DUREE DE VIE	12 mois
CONSOMATION MOY (GORGE 33MM)	env. 27 g/m

## FORMULAIRE DE LIVRAISON

POIDS PAR CONTENEUR	20 kg
UNITÉ D'EMBALLAGE	12 conteneur 2 x 6 conteneur par palette



**SEALABLE Solutions GmbH**  
Eisenacher Landstraße 70  
99880 Waltershausen  
Germany

Phone +49 3622 633-200  
Fax +49 3622 633-411  
info@seal-able.com  
www.seal-able.com

**Ingénieur d'application**  
Mark Fischer  
Mobil +49 151 1464 8844  
mark.fischer@seal-able.com