

# Sabatack® 760 XXL

colle pour carreaux avec temps de formation d'une peau prolongé

## Description

Sabatack® 760 XXL est adapté au collage et au colmatage de carreaux en verre minéral et synthétique. Il s'agit d'une colle monocomposant élastique, qui durcit au contact de l'humidité (de l'air). Elle est à base de polymère MS avec un temps de formation d'une peau prolongé et une forte résistance finale.

## Domaines d'application

Sabatack® 760 XXL est adapté au collage et au colmatage professionnels de carreaux en verre minéral et synthétique dans les véhicules de transport et dans le secteur maritime.

## Avantages

- un temps de formation d'une peau prolongé d'env. 20 minutes
- haute résistance, y compris la résistance finale
- adhérence sans sous-couche
- peut être repeint mouillé, rétrécissement limité
- pas de formation de bulles, faible odeur
- ne contient aucun solvant, aucun isocyanate, ni silicone
- résistance aux UV, grande résistance aux températures
- essai de choc (crash test) selon la norme FMVSS 212
- certifications : Wheelmark (164.106/1121/WCL MED0328) 

## Utilisation

Pour plus d'informations sur l'utilisation, la peinture et le traitement préalable de la surface à traiter, consultez les fiches d'informations et les tableaux de traitement préalable correspondants sur le site [www.saba.nl](http://www.saba.nl)

## Informations techniques

<b>Base</b>	Polymère MS, qui durcit au contact de l'humidité
<b>Consistance</b>	viscosité élevée
<b>Densité (EN 542)</b>	env. 1.390 kg/m <sup>3</sup>
<b>Teneur en matière sèche</b>	env. 100 %
<b>Temps de formation d'une peau (23°C, 50 % d'humidité relative)</b>	env. 20 minutes
<b>Temps ouvert (23°C, 50 % d'humidité relative)</b>	env. 30 minutes
<b>Sec au toucher (23°C, 50 % d'humidité relative)</b>	après env. 4 heures
<b>Vitesse de durcissement (23°C, 50 % d'humidité relative)</b>	env. 3 mm/24 heures
<b>Dureté Shore A (EN ISO 868)</b>	env. 60
<b>Variation de volume (EN ISO 10563)</b>	< 5 %
<b>Module à 100 % d'élasticité (ISO 37 / DIN 53504)</b>	env. 1,6 N/mm <sup>2</sup>
<b>Traction de rupture (ISO 37 / DIN 53504)</b>	env. 3,0 %
<b>Élasticité de rupture (ISO 37 / DIN 53504)</b>	env. 330 %
<b>Résistance au cisaillement (ISO 4587)</b>	env. 1,9 N/mm <sup>2</sup>
<b>Température de prise</b>	de + 5 °C à + 35 °C
<b>Température de stockage</b>	de + 5 °C à + 25 °C
<b>Résistance à la température</b>	de - 40 °C à + 120 °C
<b>Résistance à la température court</b>	jusqu'à + 180 °C (pour 30 minutes)

## Informations de commande (voir page suivante)

SABA Dinxperlo BV

Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo Postbus 3 NL-7090 AA Dinxperlo T +31 (0)315 65 89 99 F +31 (0)315 65 39 89 E [info@saba.nl](mailto:info@saba.nl) [www.saba.nl](http://www.saba.nl)

Nos conseils et instructions d'utilisation se basent sur l'état actuel de nos connaissances et de la technique. Il incombe aux clients et utilisateurs de juger par eux-mêmes nos produits en fonction de l'application souhaitée et des exigences imposées. Nous déclinons toute responsabilité si nos produits sont utilisés sans tenir compte de nos conseils et/ou instructions d'utilisation. En outre, les Conditions générales de SABA Dinxperlo BV s'appliquent à nos conseils et instructions d'utilisation, ainsi qu'à la livraison de nos produits.

Sabatack<sup>®</sup> 760 XXL

colle pour carreaux avec temps de formation d'une peau prolongé

## Informations de commande

Conditionnement	boudin
Contenu	600 ml (emballage de 15 pièces)
Couleur	noir (correspond au coloris RAL 9011)
Réf. article	101023 PUM
Conservation	15 mois (dans l'emballage fermé)

*Autres emballages et couleurs disponibles sur demande. La durée de conservation peut changer pour les gros conditionnements.*

## Recommandation de sécurité

Pour plus d'informations sur la sécurité, consultez la fiche d'informations de sécurité SABA correspondante.



SABA Dinxperlo BV

Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo Postbus 3 NL-7090 AA Dinxperlo T +31 (0)315 65 89 99 F +31 (0)315 65 39 89 E [info@saba.nl](mailto:info@saba.nl) [www.saba.nl](http://www.saba.nl)

Nos conseils et instructions d'utilisation se basent sur l'état actuel de nos connaissances et de la technique. Il incombe aux clients et utilisateurs de juger par eux-mêmes nos produits en fonction de l'application souhaitée et des exigences imposées. Nous déclinons toute responsabilité si nos produits sont utilisés sans tenir compte de nos conseils et/ou instructions d'utilisation. En outre, les Conditions générales de SABA Dinxperlo BV s'appliquent à nos conseils et instructions d'utilisation, ainsi qu'à la livraison de nos produits.