



# Seal & Bond MS Screen Plus

COLLE PARE-BRISE SUPER RAPIDE

- ✓ Euro NCAP drivetest positif après 1 heure.
- ✓ Certifié FMVSS 212 suivant crashtest après 1 heure avec airbag.
- ✓ Sable, haute force et rigidité de torsion immédiate.
- ✓ Très bonne adhérence, sans primer, sur vernis, laques, surfaces galvanisées, métaux blanc, aluminium, ...

## Caractéristiques techniques

- Base: polymère ms.
- Couleur: noir.
- Odeur: neutre.
- Poids volumique: 1.5 g/m<sup>3</sup>.
- Viscosité: pâte.
- Shore dureté après 3 semaines à 23°C / 50% HR (DIN 53503): 50 Shore A.
- Retrait (DIN 52451): > 5 %.
- Densité (DIN EN 27390): joints jusqu'à 40 mm ne s'affaissent pas.
- Elongation au point de rupture: > 450%.
- Module à l'élongation de 100% à 23°C (DIN 53504 S2) : 1.0 N/mm<sup>2</sup>
- Résistance à la traction (DIN 53504 S2): 2.3 N/mm<sup>2</sup>.
- Formation du peau: +/- 5 min.
- Durcissement: 24 h - 2.5 mm, 48 h - 3.5 mm.
- Temps de mise en service à 23°C - HR de 50%: 1 h.
- Résistance Thermique: -40°C + 90°C.
- Température d'application: min. +5°C - max. +40°C.
- Résistance chimique;
  - bonne: eau, eau de mer, solvants aliphatiques, huile, graisses, acide organiques diluées, acides organique et lessives;
  - modérée: ester, cétones et aromates;

## Produit [SMS+]

### Caractéristiques

Seal & Bond MS Screen Plus est un adhésif monocomposant durcissant à l'air à base de MSPolymères. Seal & Bond MS Screen Plus durci rapidement et ne nécessite pas de primer. Seal & Bond MS Screen Plus a une excellente adhérence sur tous métaux blancs ou laqués, le verre, le vernis, pvc, l'aluminium. Seal & Bond MS Screen Plus a une haute résistance à la traction et au vieillissement. Restes de colle non-durcis sont facile à enlever. Une cartouche ouverte peut être gardée longtemps.

- mauvaise: acides concentrées, solvants chlorés;  
parfaite: résistance aux intempéries.
- Peut être peint: oui.
- Conservation: 12 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

## Emballage

Seal & Bond MS Screen Plus - cartouche 290ml	537396000
Seal & Bond MS Screen Plus - boudin 600ml	537398390

## Emploi

- Enlever au moins une partie de la "vieille" colle pare-brise.
- Dégraisser la surface d'adhérence avec Novatio Safety Clean et sécher à l'air comprimé.
- Nettoyer la vitre avec Novatio Safety Clean et Novatio Multifoam: appliquer, frotter avec un tissu et refrotter avec un autre tissu propre.
- Appliquer le MS Screen sur une des deux surfaces.
- Ouvrir les vitres, placer la vitre, poussez, corriger et tendre si nécessaire (dans les 2 minutes).