

Bostik Simson Prep CS

PRIMAIRE

AVANTAGES

- Mise en oeuvre facile
- Séchage rapide
- Préparation en une seule étape



PRODUIT

Simson Prep CS est un primaire pour l'amélioration de l'adhérence de plusieurs colles et mastics sur supports fermés. Consulter la fiche technique de ce produits pour plus d'informations.

APPLICATION

Traitement préalable de :

- supports en métal comme aluminium, acier, cuivre et laiton.
- supports avec coating
- supports laqués (tester au préalable le support sur l'adhérence et possible agression)
- matières synthétiques comme polyester, ABS et PVC.

CARACTÉRISTIQUES

- temps de séchage rapide : ± 5 min en fonction du support
- mise en œuvre facile : nettoyage et primaire en un seul produit
- économique

MISE EN ŒUVRE

Support : Les supports doivent être propres, secs, dépoussiérés et dégraissés. Tenir le bidon fermé jusqu'au moment de l'application.

Mise en œuvre : Ouvrir la boîte et percer. Ne pas utiliser le primaire hors de son emballage d'origine. Ne verser que la quantité de primaire nécessaire dans les 30 minutes dans un petit récipient propre. Fermer le bidon immédiatement. Appliquer le Bostik Prep CS sur un chiffon blanc sans peluche ou un tissu. Frotter les supports et remplacer le chiffon ou tissu dès qu'il est sale. Appliquer la colle après un temps de séchage de ± 5 min (évaporation des solvants). Ne pas appliquer sur une surface ne pouvant être collée endéans les 6 heures. Éviter le contact avec les surfaces traitées pour éviter une perte d'adhérence.

Consommation : La consommation de Prep CS est d'environ 20 m² par litre.

Remarques :

Nettoyer les surfaces fortement polluées avec par exemple Bostik Cleaner I / Bostik Cleaner 14. Vérifier au préalable que le nettoyant n'attaque pas la surface.

STABILITÉ AU STOCKAGE

Simson Prep CS peut être stocké 9 mois dans son emballage d'origine dans un endroit sec et à des températures comprises entre +5°C et +30°C. Protéger du gel.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

La fiche de sécurité est disponible sur bostikds.thewerco.com.

Caractéristiques techniques	
Extrait sec/teneur en matière sèche	<1%
Densité	0.79 g/ml
Point d'éclair	+12°C
Temps de séchage	env. 5 min.
Température de mise en œuvre	+5 °C à +30 °C
Couleur	Transparent
Conditionnement	boîte de 500 ml
Emballées	par 6
Numéro d'article	30613107
Code EAN	4008373128730

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)162 491 000
+32 (0)9 255 17 17



Bostik BV
Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Pays-Bas
www.bostik.com

Bostik Belux SA - NV
Antwerpse Steenweg 19
9080 Lochristi
Belgique
www.bostik.com

Bostik Ltd.
Common Road
ST16 3EH
Stafford
Angleterre
www.bostik.co.uk

Bostik SA
253, avenue du Président
Wilson, 93211La Plaine
Saint-Denis Cedex
France
www.bostik.fr