

# COLLE PLASTIQUE RIGIDE

**SPÉCIAL MATÉRIAUX**

**Colle solvant, pour collage plastiques rigides.**



## DESTINATIONS

La colle **SADER®** spéciale **PLASTIQUE RIGIDE** est une colle à prise rapide qui répare durablement tous vos objets en plastique rigide (PVC, ABS...). Elle est idéale pour les jouets, les petites pièces d'électroménagers, les goulottes et boîtiers électriques...

Elle convient aussi pour vos collages plastiques sur le bois, le cuir, le verre organique, le métal.

**Ne colle pas le polyéthylène (PE) et le polypropylène (PP).**

## AVANTAGES

- Prise immédiate.
- Intérieur / Extérieur.
- Haute résistance à l'arrachement.
- Résiste aux températures extrêmes (-20°C à +60°C)
- Résiste à l'eau et aux détergents ménagers.
- Translucide au séchage.

## MISE EN OEUVRE

Les surfaces à coller doivent être propres, sèches, dégraissées et dépoussiérées.

- Appliquer la colle sur les 2 surfaces à assembler.
- Attendre 1 minute puis assembler les 2 surfaces en maintenant une légère pression pendant 10 secondes.
- Avant de manipuler l'assemblage, attendre 10 minutes.
- Temps de prise : Prise immédiate.
- Prise définitive après 12 heures environ.

## NETTOYAGE

Colle fraîche : acétone.

## CONSERVATION

24 mois dans son emballage d'origine, stocker dans un endroit frais et sec.

## CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30506642	Tube 55 l	8	3549210029533

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com).

*Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.*

