

## Stisol® Rouleau

### Description

Stisol® Rouleau est une bande en PSE se présentant sous forme de rouleau de 50 m.

- Largeur (mm) : 50, 100, 120, 150, 200.
- Epaisseur (mm) : 5



### Domaine d'emploi

Stisol® Rouleau, posé en périphérie des dalles béton, est destiné à la désolidarisation des chapes, formes et dalles.



### Santé, Environnement

Le PSE est un isolant 100 % recyclable qui respecte l'environnement. Il n'attaque pas la couche d'ozone (il ne contient pas de CFC). Son procédé de fabrication respecte l'eau et la terre (de la vapeur d'eau pour expandir le matériau) et est peu consommateur d'énergie.

Une fois expansé le PSE contient 98 % d'air. Il contribue à la réduction de l'effet de serre : en effet ses performances d'isolation thermique permettent de réduire les consommations d'énergie qui sont les causes principales de l'effet de serre. Inerte sur le plan chimique et bactériologique, il est sans danger pour la santé.

2008/Cette documentation technique annule et remplace les précédentes. Assurez-vous qu'elle est toujours en vigueur. Toute utilisation ou mise en œuvre de matériaux non conforme aux règles prescrites dans ce document dégage le fabricant de toute responsabilité, notamment de sa responsabilité solidaire (art.1792-4 du code civil). Consulter préalablement nos services techniques pour toute utilisation ou mise en œuvre non préconisée. Les résultats des procès-verbaux d'essais figurant dans cette documentation technique ont été obtenus dans les conditions normalisées d'essais.

Les photos et illustrations utilisées dans cet ouvrage ne sont pas contractuelles. La reproduction, même partielle, des schémas, photos et textes de ce document est interdite sans l'autorisation de Placoplatre (Loi du 11 mars 1957).

Placoplatre : S.A. au capital de 10 000 000 € - R.C.S. Nanterre B 729 800 706  
34, avenue Franklin Roosevelt - 92282 Suresnes Cedex - Tél. : 01 46 25 46 25 - Fax : 01 41 38 08 08

