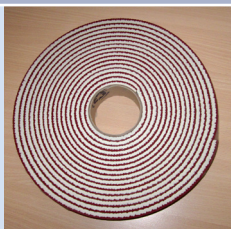
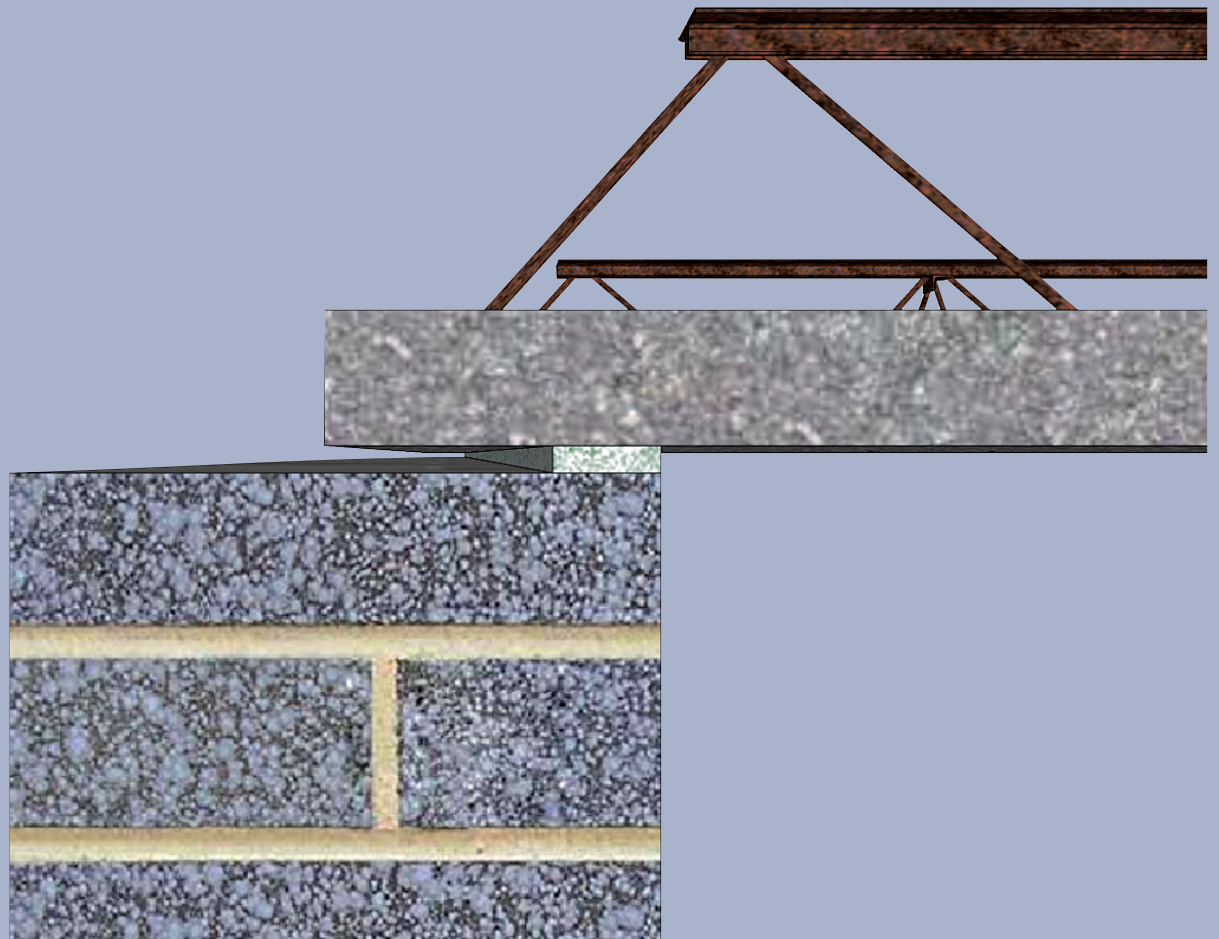


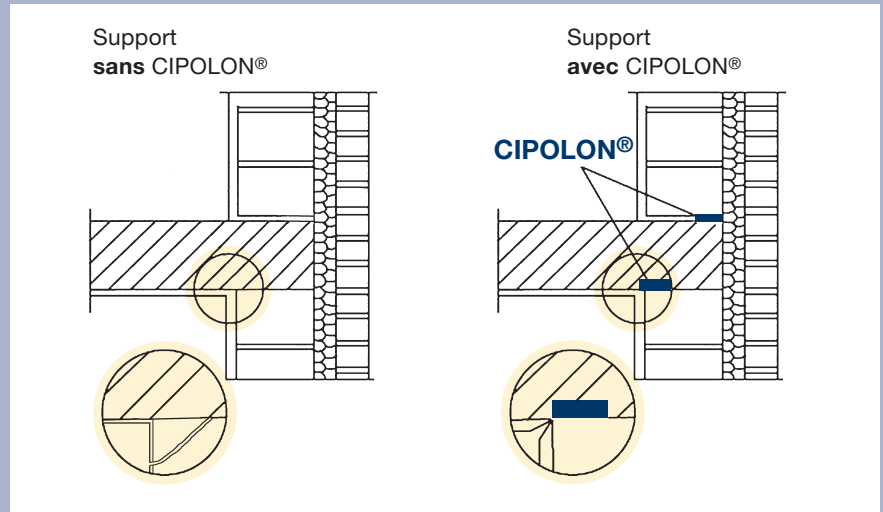
CIPOLON®



Protection de prédalles et d'angles

PROTECTION D'ANGLE

- Toile PES à haute résistance enrobée de mousse
- Surface texturée, antidérapante, résistant à l'impact et à l'usure
- Compressible même à basse température.
- Zone sous pression du béton n'est pas réduite
- Epaisseur: env. 7 mm
- rouleaux: 10 m x 30 mm
- Poids : 500 g par rouleau
- Tenue au feu: inflammable, fond en gouttes
- Absorption d'eau: environ 10 % (DIN 53 493)



- Matériau hautement compressible pour niveler les irrégularités
- Joint d'étanchéité très efficace pour éliminer les fuites de laitance lors du scellement de pré dalles ou le coulage de planchers
- Prévention des fissures d'angle

Partenaire commercial

SOCECO RECKLI

40, rue Lauriston
F-75116 Paris
Tél. +33/1/47 27 49 18
Fax: +33/1/47 27 35 84
info@soceco-reckli.com
www.soceco-reckli.com

Coordonnées d'entreprise:
Calenberg Ingenieure GmbH
Am Knübel 2-4
D-31020 Salzhemmendorf
Tél. +49 (0) 51 53/94 00-0
Fax +49 (0) 51 53/94 00-49
info@calenberg-ingenieure.de
<http://www.calenberg-ingenieure.de>

Le contenu de cette brochure est le résultat d'importants travaux de recherche et d'expériences d'application technique. Toutes les indications et instructions ont été fournies en connaissance de cause; elles ne sont pas une garantie des propriétés indiquées et ne libèrent pas l'utilisateur de son obligation de vérification, en particulier en ce qui concerne les droits de propriété industrielle de tiers. Toute demande de dommages et intérêts, de quelque nature que ce soit et pour quelque motif juridique que ce soit, en vertu des conseils fournis dans cette brochure est exclue. Sous réserve de développements techniques ultérieurs dus à de nouveaux résultats de recherche.