



AQUAFIN-CJ6

สารกันซึมที่มันคงและง่ายตายสำหรับแนวรอยต่อ
ก่อสร้างที่มีแผ่นกันน้ำซึมแนวรอยต่อยึดหยุ่น

SCHOMBURG Asia Limited
Phone (+852) 58 049 188
(+84) 28 7300 8225
(+49) 5231 933 611
E-Mail asia@schomburg.com
www.schomburg.asia

SHOMBURG GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
D-32760 Detmold (Germany)
Phone +49-5231-953-00
Fax +49-5231-953-333
www.schomburg.com



Subject to changes. Consult current technical data sheet for most recent information.

44/21 SF/KD/Te/IW





แถบยางกันน้ำซีเมนต์เทอร์โมพลาสติกสำหรับกันซึมรอยต่อก่อสร้าง

AQUAFIN-CJ6

...ใช้สำหรับการกันน้ำด้านในของ แนวรอยต่อก่อสร้างคอนกรีตที่สัมผัสกับน้ำใต้ดิน น้ำรั่วซึม และ/หรือน้ำพื้นผิวต่อเนื่องหรือเป็นครั้งคราว

AQUAFIN-CJ6 เหมาะสำหรับพื้นที่ริมน้ำ

แนวรอยต่อก่อสร้างสามารถปิดผนึกกันน้ำซึมได้แม้มีความลึกถึง 8 เมตร

พื้นผิวและลักษณะเป็นร่องยังสามารถฉาบได้ง่าย ซึ่งจะประสานได้ดีเข้ากับคอนกรีต

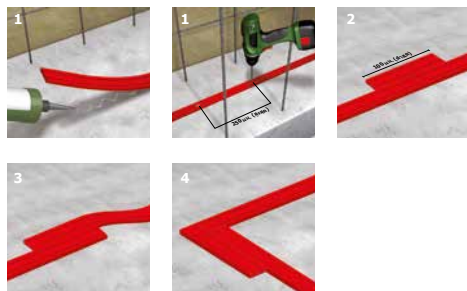
คุณสมบัติ / ข้อดี:

- ใช้งานง่าย
- ขยายตัวรวดเร็วและแข็งแรง (> 850% หลังจาก 8 วัน)
- รักษารูปทรงได้สมบูรณ์แบบแม้กระทั่งในอุณหภูมิที่สูง
- บวมน้ำได้ตลอด มักกลับคืนสภาพได้
- เหมาะสำหรับการใช้งานกับน้ำจืดและน้ำเค็ม
- มีใบรับรองทางเทคนิคทั่วไป
- งานหล่อหรือเหล็กเสริมไม่เสื่อมสภาพ

การใช้งาน:

1. การประสานโดยใช้กาวซีเมนต์ติดตั้งหรือที่ยึดเชิงกล
2. แนวรอยต่อชน
3. แนวรอยต่อทับซ้อน
4. รอยต่อมุม

โปรดดูเอกสารข้อมูลทางเทคนิคฉบับปัจจุบัน



บรรจุภัณฑ์: 40 เมตร / ม้วน x 5 ม้วนต่อกล่อง