



Certified to NSF/ANSI 61

1984
ב"מ

איטומקס

איטום וציפויי מגן הנדסיים

STOPAQ - לאיטום מעברי צנרת/כבלים



תאור:

ה-STOPAQ הוא חומר משחתי המורכב מכמות מדודה ומאוזנת של חומרים שונים, ביניהם כאלה המגיבים עם מים ותופחים. על ידי כך, מבטיחים איטום מוחלט של מעברי צנרת / כבלים דרך קירות המבנה כנגד מעבר מים וגזים לתקופה בלתי מוגבלת.

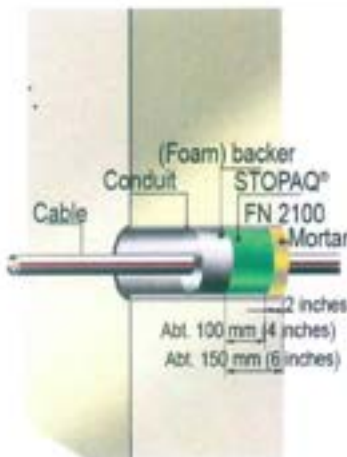
החומר ידידותי לסביבה ונבחר לשימוש ע"י חברות חשמל, תקשורת, אנרגיה ואחרות בארץ ובמרבית ארצות אירופה.

ניתן ליישם את החומר על תשתית לחה ואפילו כנגד מים זורמים.

* אינו רגיש לרעידות ותזוזות כבלים * אינו מתייבש

אריזה

שפופרת 530 גר', שקית 2 ק"ג, פח 20 ק"ג



Product properties of Stopaq [®] 2100 Aquastop	
Colour	Green
Density	Appr. 1.35 g/cm ³ (NEN 1183)
Water absorption	5% - 20% (ASTM D 570)
Temperature Ranges	Application: +20°C to +35°C Service: -20°C to +35°C
Dimension criteria	- Between cable/pipe and wall min. 10 mm and max. 40 mm - Depth of wall inlet min. 150 mm
Compatibility	Stopaq [®] 2100 Aquastop is compatible with the following materials: - Bare metal pipes like carbon steel, stainless steel, galvanized steel, copper, etc. Additional anti-corrosion coating with e.g. Stopaq [®] Wrappingband is recommended in case of carbon steel pipes. - Pipe coatings like polyethylene (PE), polypropylene (PP) and liquid coatings like epoxies, etc. - Polymeric pipes like polyethylene (PE), polypropylene (PP), polyvinylchloride (PVC), etc. - Electrical cable insulating materials like polyethylene (PE), polyvinylchloride (PVC). For compatibility with rubber insulating materials please consult Stopaq b.v. For more information, please contact Stopaq b.v.

