

Coil Lath for Block Work

شبكة تقوية الطابوق

(لفات)

Used as reinforcement for block or brickwork to reduce cracking from vibration, stress or settlement, and can also be used to cover trenches of electrical or telephone cables and around water and gas pipes.

تستخدم هذه النوعية من الشبكة بين مراميك الطابوق لتقويتها ولمقاومة التشققات الناتجة عن الاهتزازات، الهبوط أو التغيرات في درجات الحرارة. كما أنها تستخدم في تحديد مسارات التمديدات الداخلية للكهرباء والتليفون وأعمال الصحن والمياه. تتوفر على هيئة لفات بالقياسات التالية حسب سماكة الحوائط.

Galvanized Expanded Coil Lath					
Reference	Width (mm)	Length (m)	Weight (Kg/m ²)		
BR 50	50	50	0.825	0.915	1.1
BR 75	75	50	0.825	0.915	1.1
BR 100	100	50	0.825	0.915	1.1
BR 150	150	50	0.825	0.915	1.1
BR 178	178	50	0.825	0.915	1.1
BR 200	200	50	0.825	0.915	1.1

Expanded metal lath products are manufactured in accordance with BS 1369 Part 1: 1987

Specification comply to:

BS 1369 Part 1 – 1987

BS EN 13658 Part 1 & 2 : 2005

BS EN 10142 for galvanized steel

BS EN 10346: 2009 for galvanized steel

Special types and sizes available to order.

