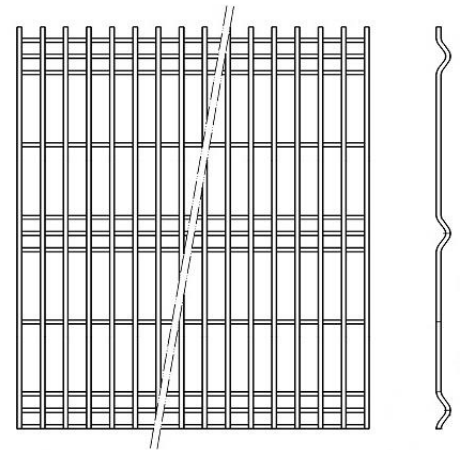


ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ПАНЕЛИ ЗА ОГРАДА ОТ ЗАВАРЕН ТЕЛ И ПОЛИМЕРНО ПОКРИТИЕ

1. Панелите за ограда от заварен стоманен тел намират широко приложение в строителството.
Произведени съгласно БДС EN 10223-7.
2. Суровина – горещо поцинкован тел, съгласно БДС EN 10244-2.
Размери и допустими отклонения съгласно БДС EN 10218-2.
Параметри на цинковото покритие съгласно БДС EN 10244-2.
3. Устойчивост на атмосферни влияния.
4. Устойчивост на солен спрей.
5. Размер на отвора – според изискванията на клиента.
6. Диаметър на телта – от 3.0 до 6.0 мм.
7. Височина на панела - от 500 до 3000 м.
8. Дължина на панела - от 1000 до 2510 мм.
9. Опаковка – етикет, палет.



Русе, 25.03.2021 г.

TECHNICAL DATA SHEET STEEL WIRE WELDED PANELS FOR FENCING WITH POLYMER COATING

1. The steel wire fence panel made from hot-dip galvanized wire is widely used in building industry.
Produced according EN 10223-7.
2. Raw material – hot-dip galvanized wire, according EN 10244-2.
Sizes and tolerances according EN 10218-2.
Zinc coating according EN 10244-2.
3. Resistance to weathering.
4. Resistance to salt spray.
5. Eyelet – according to customers' requirements.
6. Wire diameter – 3.0-6.0 mm.
7. Panel height – 500-3000 mm.
8. Panel length – 1000-2510 mm.
9. Packaging – label, pallet.

Ruse, 25.03.2021.