

а 2013 0040

Изобретение относится к строительству, в частности к технологической оснастке – опалубке, и может быть использовано при установлении монолитных перекрытий и покрытий.

Элемент настила опалубки монолитного перекрытия выполнен в виде пневматического мата (1) из эластичного материала. Каждая из больших поверхностей (2), (3) мата (1) состоит из внешнего слоя (5), неразъемно соединенного с внутренним слоем (4). Внутренние слои (4) по всей поверхности соединены между собой нерастяжимыми нитями (6). На одной из больших поверхностей (3) снаружи размещены петли (7) под крепежные гибкие элементы (8) и впускной-выпускной клапан воздуха (10).

П. формулы: 3

Фиг.: 2

