## voce di capitolato **PRODOTTO**

## **FASSAFLOOR LIGHT 300**

La regolarizzazione delle quote ed il livellamento del piano di posa dovrà essere effettuata mediante l'impiego di un sottofondo alleggerito composto da cemento, polistirolo ed additivi specifici per migliorare la lavorabilità; il prodotto dovrà avere una densità del prodotto indurito pari a 300 kg/m³, un coefficiente di conducibilità termica di 0.09 W/mK misurato in conformità ad EN 12667, una resistenza a compressione maggiore di 0,5 N/mm² tipo **FASSAFLOOR LIGHT 300** di Fassa Bortolo.

Il sottofondo dovrà appartenere alla classe A+ secondo Decreto della Repubblica Francese del 19 aprile 2011.

Il prodotto dovrà inoltre soddisfare le seguenti caratteristiche prestazionali:

Pedonabilità: ca. 24-48 ore Calore specifico: 1 kJ/kgK
Tempo di lavorabilità: ca. 60 minuti

Il prodotto dovrà in ogni caso essere utilizzato in conformità alla scheda tecnica aggiornata.

Consumo: ca. 8,7 kg/m² spessore 40 mm.



## Fassa S.r.I.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509 www.fassabortolo.com fassa@fassabortolo.com