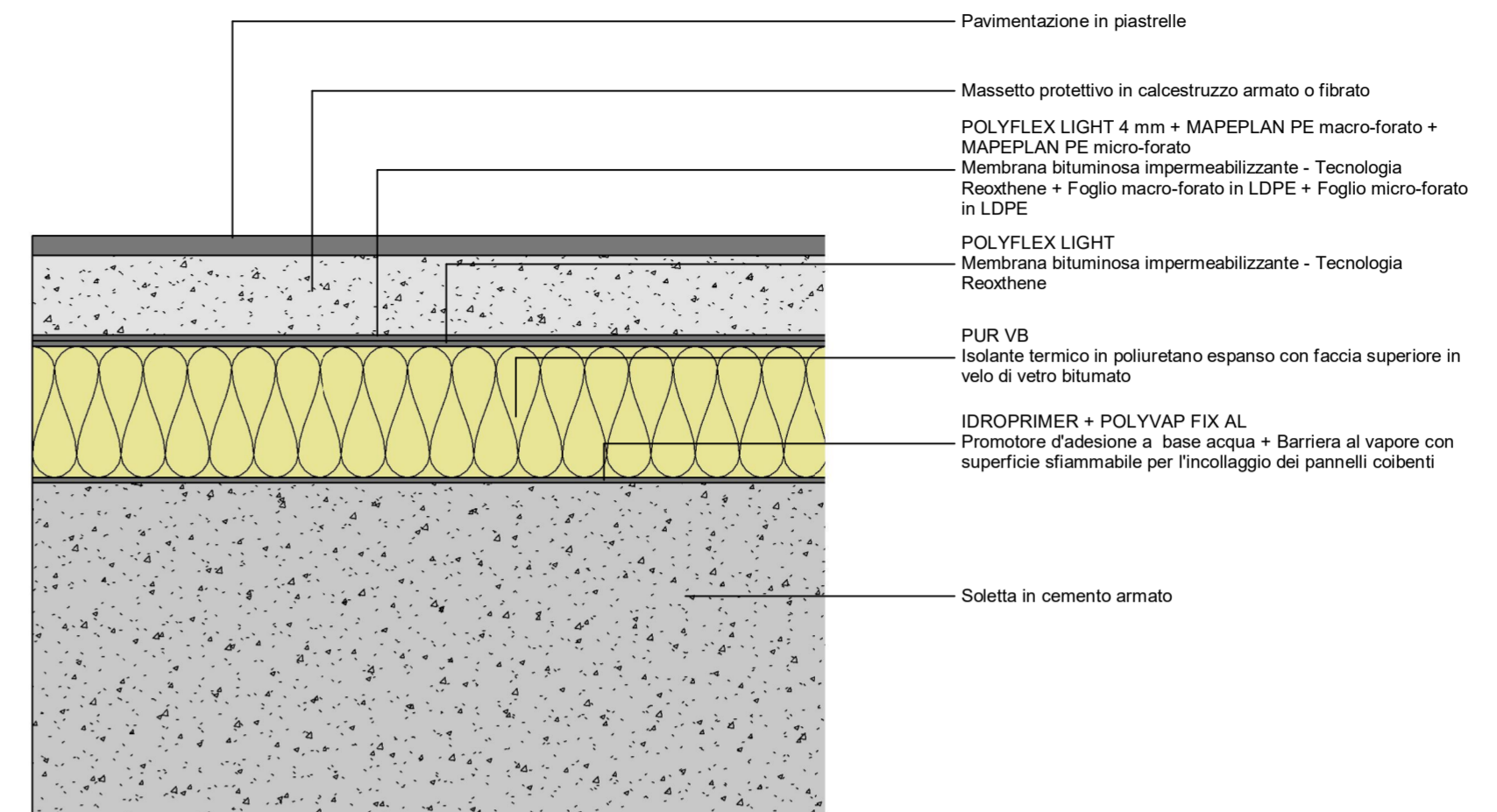
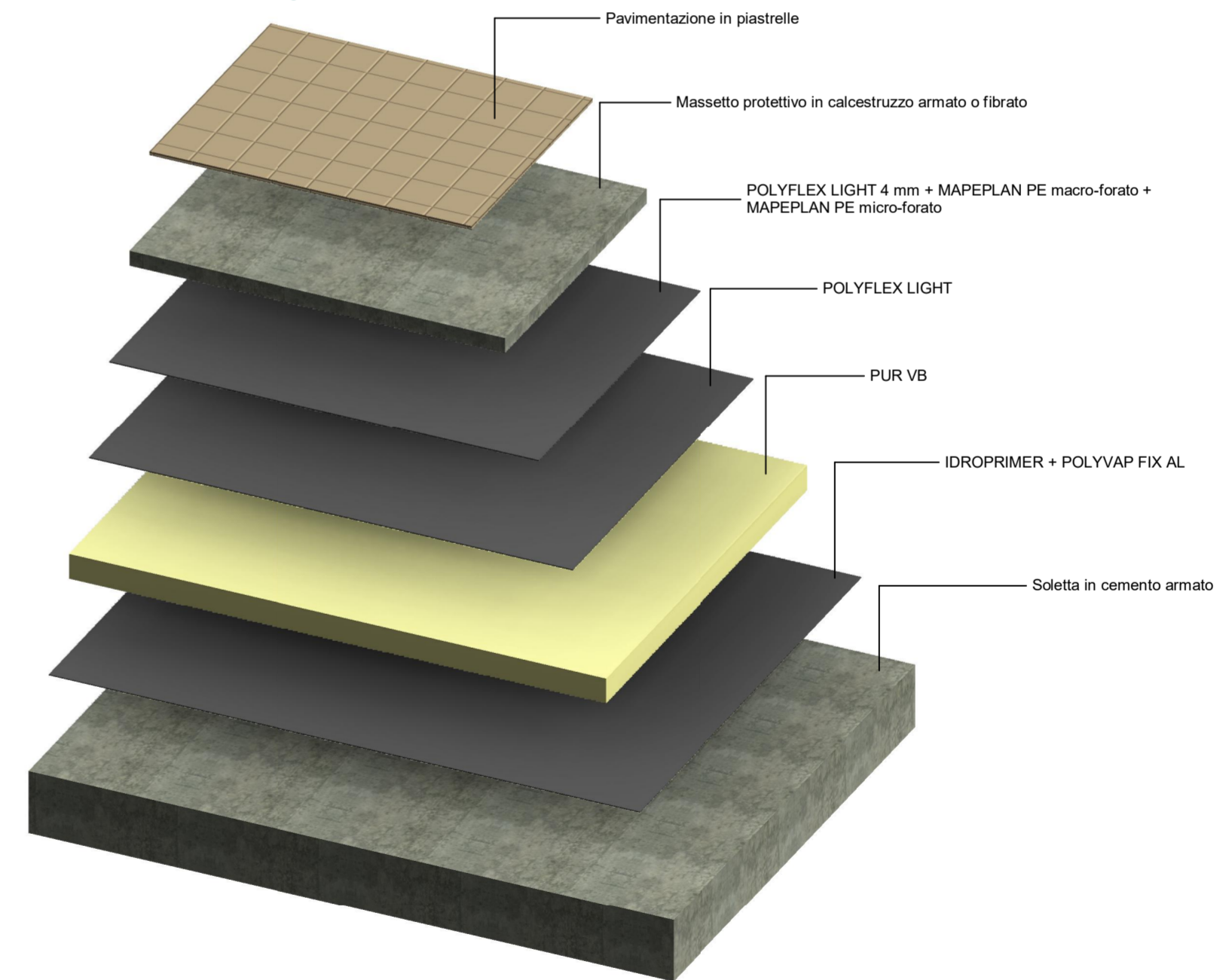


Sezione



Composizione stratigrafia



Sistema BM4.1
Copertura con pavimentazione allettata con membrane bitume polimero (tetto caldo)

| NR | STRATO | MATERIALE | SPessori [mm] | ALTERNATIVE POSSIBILI | NOTE |
|----|--|--|--|--|---|
| 1 | Supporto | Soletta in cemento armato | | Soletta in laterocemento, elementi prefabbricati in cemento armato precompresso con cappa collaborante, lamiera grecata con cappa collaborante | I supporti devono avere adeguata pendenza |
| 2 | Promotore d'adesione (*) | IDROPRIMER | 0,1 | POLYPRIMER HP 45 Pro | |
| 3 | Strato di barriera al vapore | POLYVAP FIX AL 3,5 mm | 3,5 | POLYVAP RADONSHIELD 3 mm | |
| 4 | Strato di isolamento termico | PUR VB | 30 40 50 60 70 80 100 120 140 160 | PUR/PIR secondo EN 13165 con rivestimento bitumato | Ancorato con sistema di vincolo per adesione, secondo UNI 11442 |
| 5 | Membrana impermeabilizzante primo strato | POLYFLEX LIGHT 4 mm | 4 | | |
| 6 | Membrana impermeabilizzante secondo strato | POLYFLEX LIGHT 4 mm | 4 | | |
| 7 | Doppio strato di separazione (*) | MAPEPLAN PE macro-forato + MAPEPLAN PE micro-forato | 0,15 + 0,1 | | |
| 8 | Massetto | Massetto protettivo in calcestruzzo armato o fibrato | | | |
| 9 | Pavimentazione | Pavimentazione in piastrelle | | | |

(*) L'applicazione del prodotto è da eseguirsi nello spessore indicato nella presente tabella. Nella stratigrafia realizzata con il software Autodesk Revit, lo stesso prodotto è stato integrato nello strato adiacente in quanto lo spessore minimo raffigurabile è pari a 0,8 mm.

Per le caratteristiche e le modalità di impiego di tutti i summenzionati prodotti, fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica disponibile sul sito www.polyglass.com

Sistema BM4.1

Copertura con pavimentazione allettata con membrane bitume polimero (tetto caldo)

NOTA: si precisa che è cura dell'utente verificare la correttezza dei valori finali forniti da Revit per il pacchetto composto e che, in ogni caso, Polyglass può garantire la rispondenza delle informazioni fornite, solo relativamente ai materiali/prodotti di propria fabbricazione.



Aggiunge Valore!

POLYGLASS SPA
Sede Legale: Viale Jenner, 4 - 20159 MILANO
Sede Amministrativa: Via dell'Artigianato, 34 - 31047 Ponte di Piave (TV) - Italy
Tel. +39 04227547 - Fax +39 0422854118 - www.polyglass.com - info@polyglass.it