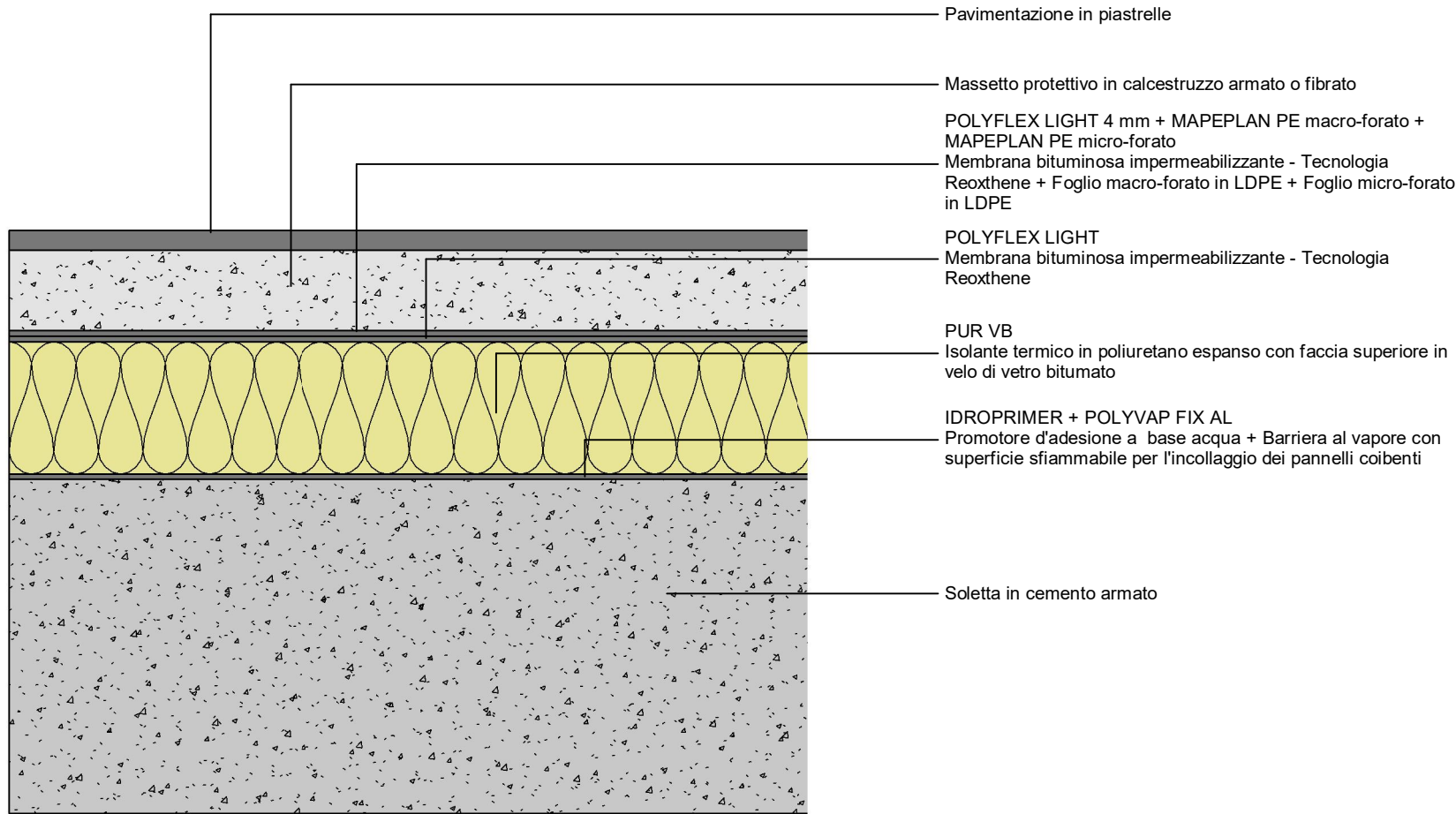


Sistema BM4.1 Copertura con pavimentazione allettata con membrane bitume polimero (tetto caldo)					
NR	STRATO	MATERIALE	SPESSORI [mm]	ALTERNATIVE POSSIBILI	NOTE
1	Supporto	Soletta in cemento armato		Solaio in laterocemento, elementi prefabbricati in cemento armato precompresso con cappa collaborante, 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			

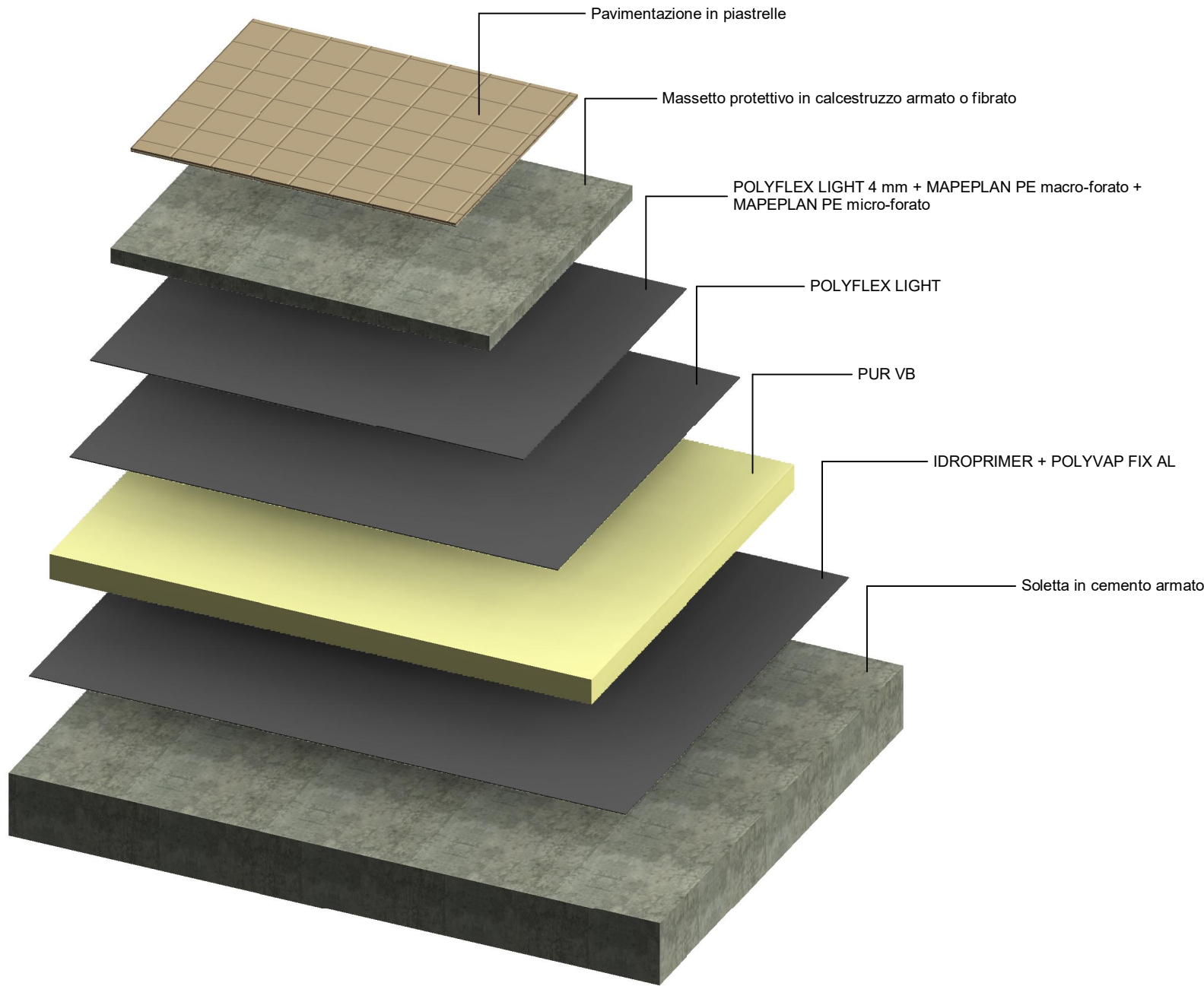
(*) L'applicazione del prodotto è da eseguirsi nello spessore indicato nella presente tabella. Nella stratigrafia realizzata con il software Autodesk Revit, lo stesso prodotto è stato integrato nello strato adiacente in quanto lo spessore minimo raffigurabile è pari a 0,8 mm.

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

Sezione



Composizione stratigrafia



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.

MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI E SISTEMI ISOLANTI

POLYGLASS® Q

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