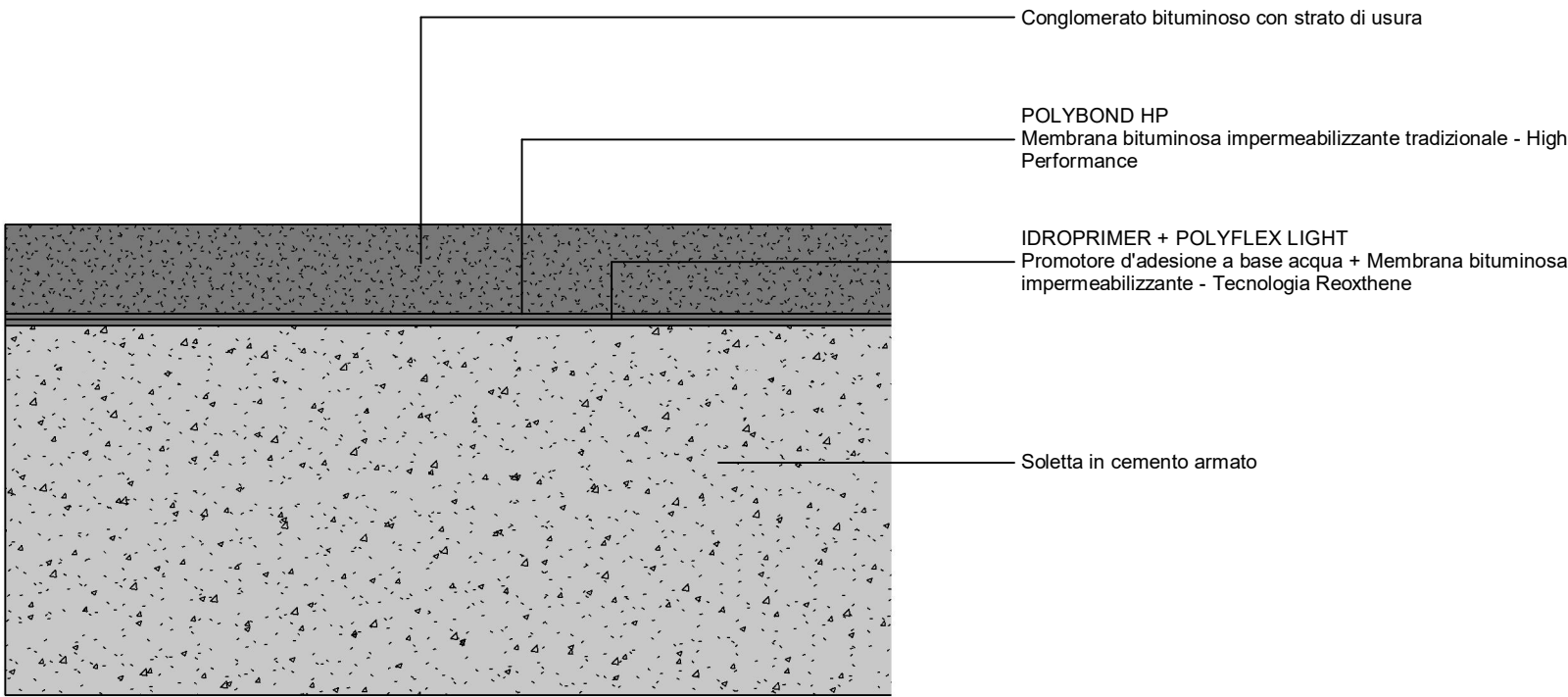


| Sistema BM7.0 Copertura con pavimentazione carrabile con membrane bitume polimero (tetto freddo) | | | | | |
|---|--|---|---------------|---|--|
| NR | STRATO | MATERIALE | SPESSORI [mm] | ALTERNATIVE POSSIBILI | NOTE |
| 1 | Supporto | Soletta in cemento armato | | Solaio in laterocemento, elementi 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 | Membrana impermeabilizzante primo strato | POLYFLEX LIGHT 4 mm | 4 | | |
| 4 | Membrana impermeabilizzante secondo strato | POLYBOND HP 4 mm | 4 | | |
| 5 | Pavimentazione carrabile | Conglomerato bituminoso con strato di usura | | | |

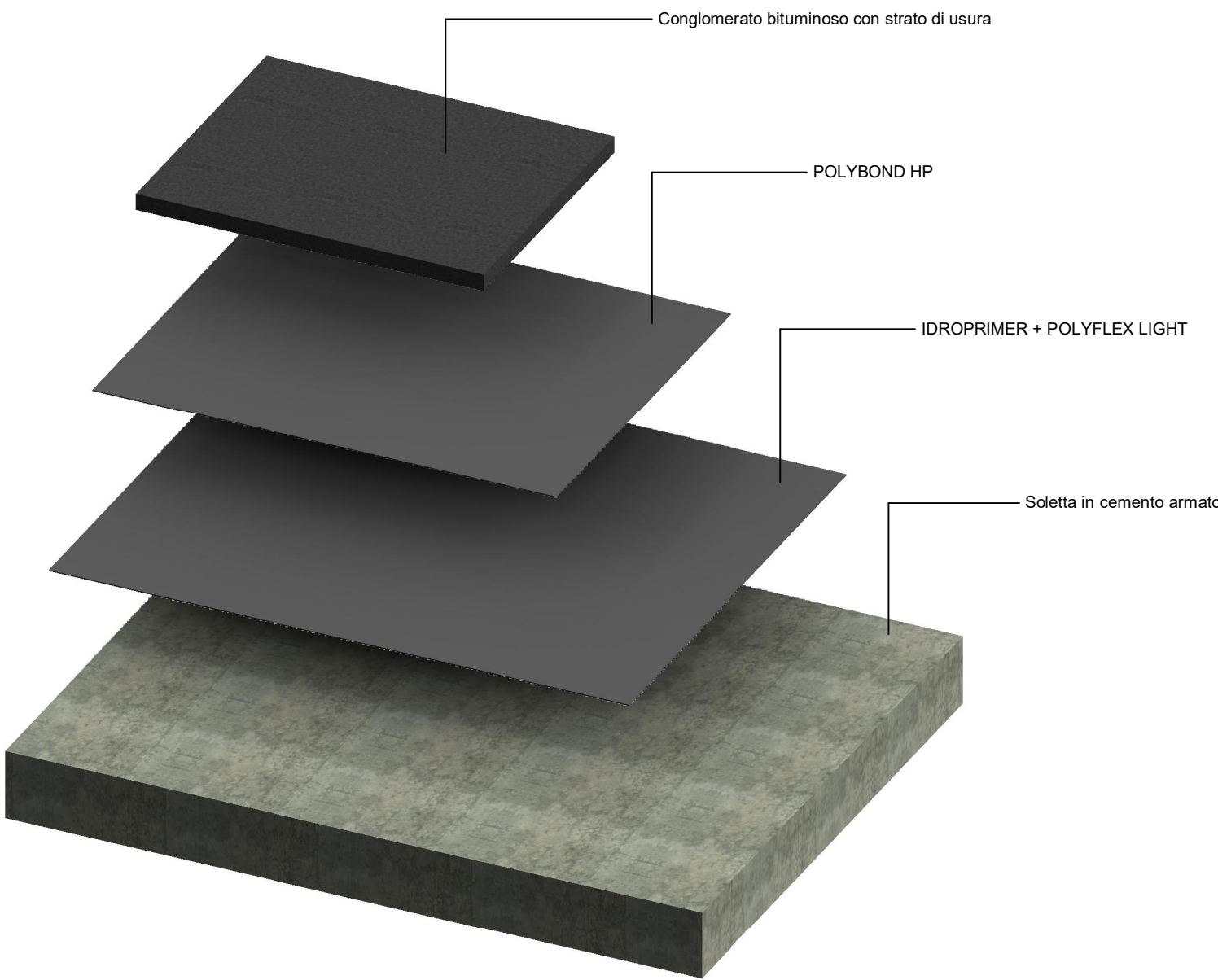
(*) L'applicazione del prodotto è da eseguirsi nello spessore indicato nella presente tabella. Nella stratigrafia realizzata con il software Autodesk Revit, lo stesso prodotto è stato integrato nel successivo strato in quanto lo spessore minimo raffigurabile è pari a 0,8 mm.

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 BM7.0
Copertura con pavimentazione carrabile con membrane bitume polimero (tetto freddo)

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