

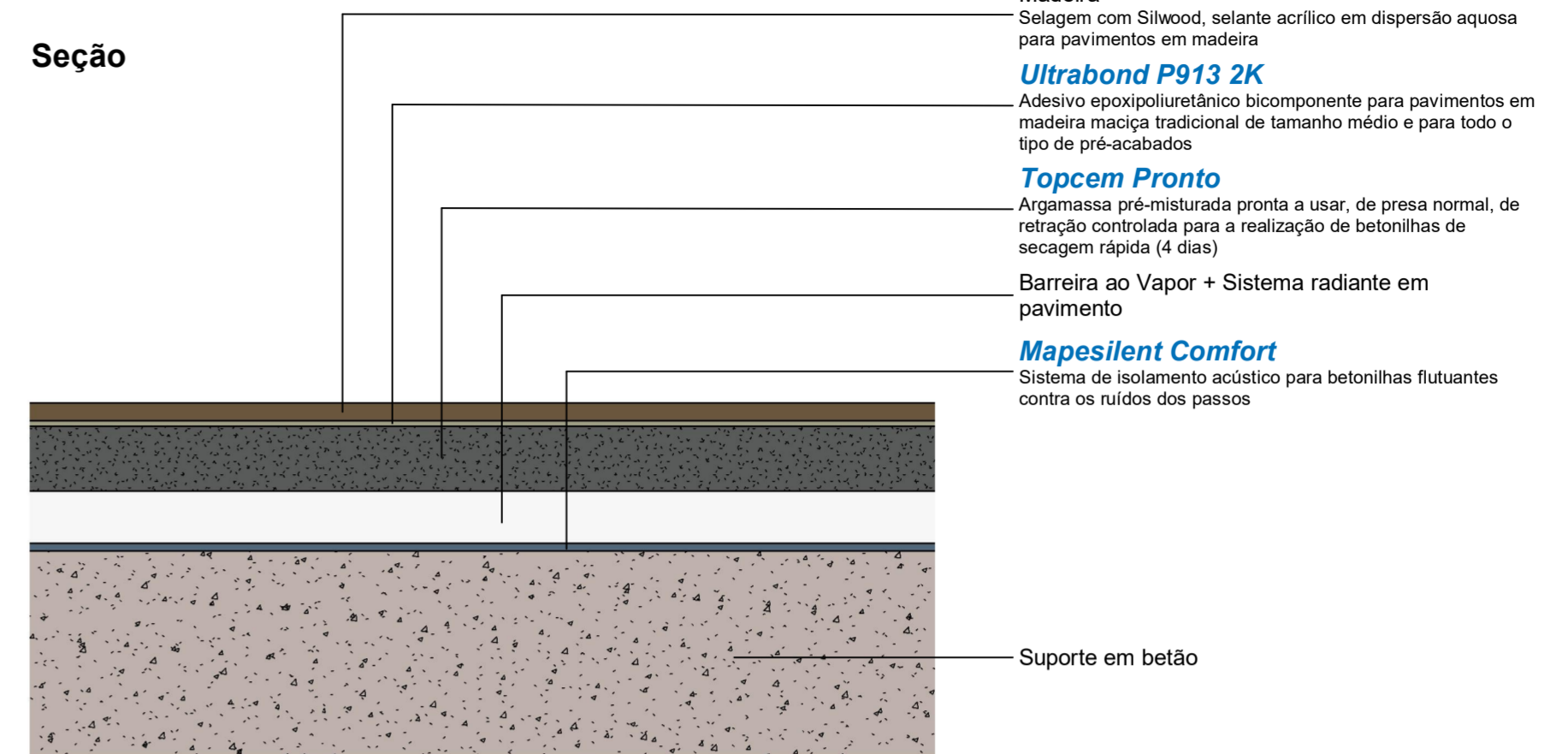
SISTEMA PARA O ASSENTAMENTO DE MADEIRA SOBRE BETONILHA RADIANTE			
ESTRATIGRAFIA		Espessura do sistema	Consumo
1	Suporte em betão	-	-
2	<i>Mapesilent Comfort</i>	6 mm	rolos 50m ²
3	<i>Mapesilent Band R</i>	6 mm	consumo por metros lineares
4	<i>Mapesilent Tape</i>	3 mm	consumo por metros lineares
5	Barreira ao Vapor (*)	0,3 mm	-
6	Sistema radiante em pavimento	40 mm	-
7	<i>Topcem Pronto</i>	40 mm	80 kg/m ² por cm de espessura
8	<i>Ultrabond P913 2K</i>	2 mm 3 mm	0,8-1 kg/m ²
9	Madeira	15 mm	-
10	<i>Silwood</i>	largura da junta 10 mm	3 metros lineares com um cartucho de 310 ml



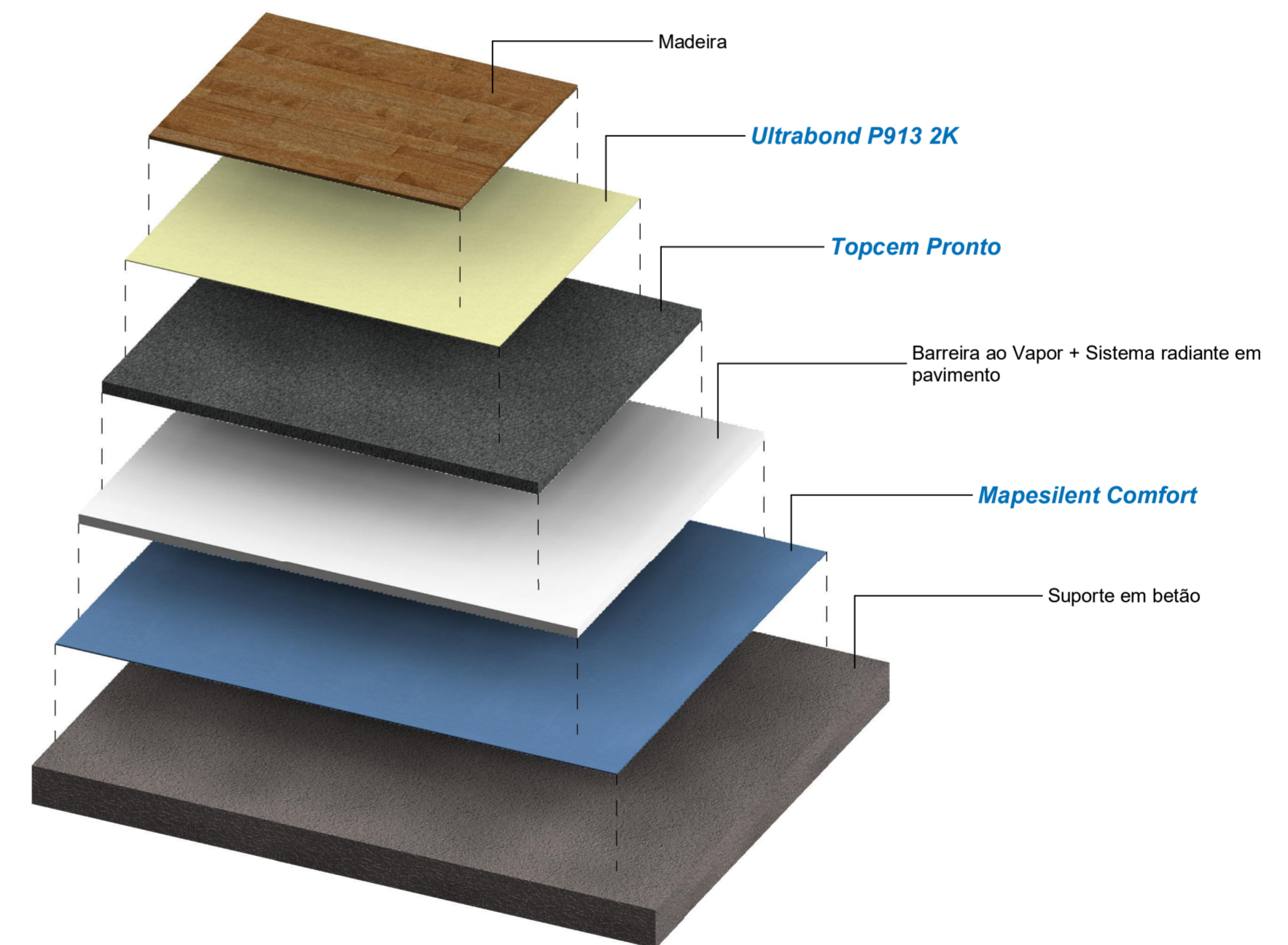
(*) A aplicação do produto deve ser realizada na espessura indicada na tabela actual. Na estratigrafia realizada com o software Autodesk Revit, o mesmo produto foi integrado na camada subsequente como a espessura mínima mostrada para 0,8mm.

Para as características e modalidades de utilização de todos os produtos sobre mencionados, fazer sempre referência à última versão da ficha técnica disponível no website www.mapei.pt
 Confirmar sempre a disponibilidade do sistema proposto no país alvo da utilização.

Seção



Estratigrafia



SISTEMA PARA O ASSENTAMENTO DE MADEIRA SOBRE BETONILHA RADIANTE

Informamos que é responsabilidade do utilizador verificar a exatidão dos valores finais fornecidos pelo Autodesk Revit para o sistema proposto e que, em qualquer caso, a Mapei pode garantir apenas a correspondência das informações fornecidas acerca dos materiais/produzidos de fabricados.

