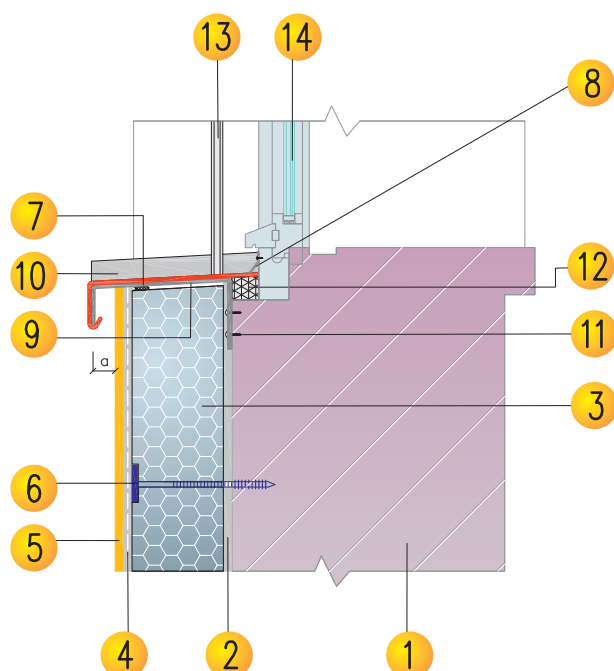


o projecto com sistemas **weber.therm**

pormenores construtivos

B7 Remate com peitoril de janela (metálico)



$a \geq 40\text{mm}$

▶ LEGENDA:

- | | | |
|---|---|--|
| 1 Suporte de alvenaria ou betão | 5 Acabamento colorido: gama weber.plast | 10 Peitoril em chapa metálica |
| 2 Argamassa de colagem: gama weber.therm | 6 Bucha de fixação: weber.therm bucha SPIT | 11 Fixação de perfil metálico |
| 3 Placa isolante: weber.therm EPS 100 ou weber.therm styrotherm (XPS) | 7 Selagem de junta com mastique de poliuretano e cordão de fundo de junta | 12 Material isolante: weber.therm EPS 100 ou weber.therm styrotherm (XPS) , colada com weber.col flex L |
| 4 Revestimento armado com rede: argamassa weber.therm e weber.therm rede normal | 8 Remate caixilho / peitoril | 13 Calha de estore |
| | 9 Perfil metálico para apoio do peitoril em chapa | 14 Caixilho de janela com corte de ponte térmica |