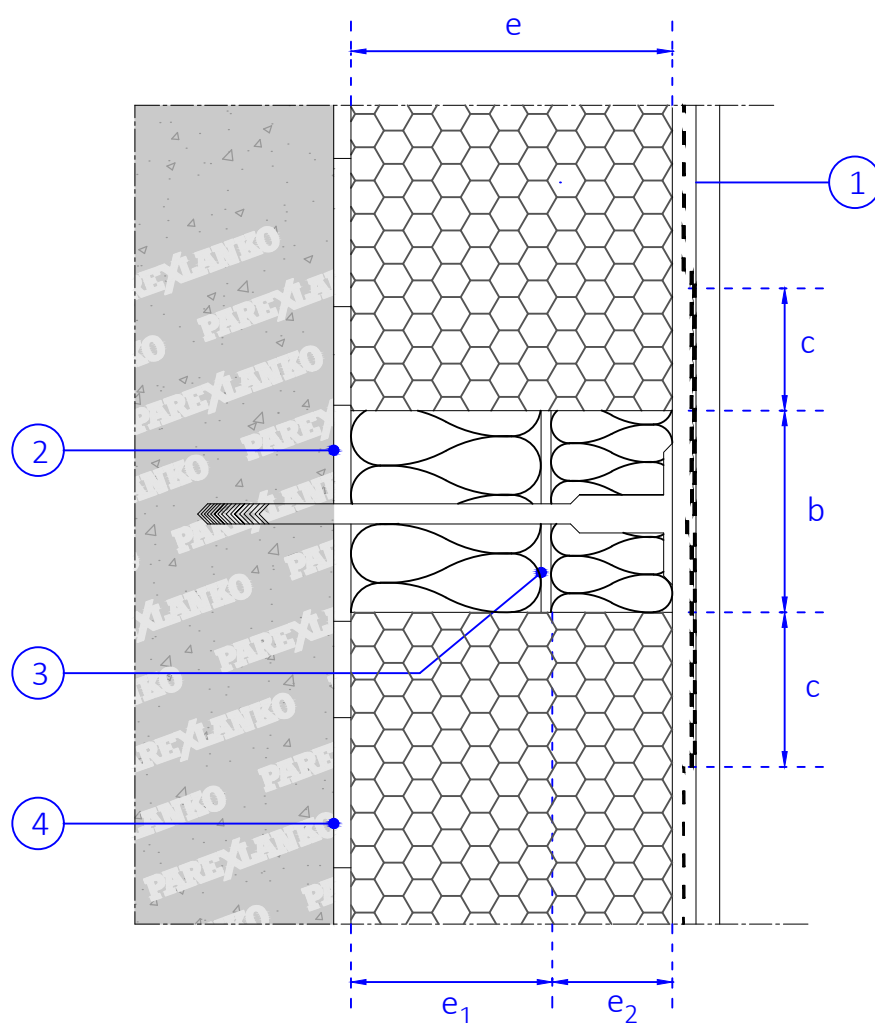


# solution de protection par bandes filantes

A1a



$b \geq 200 \text{ mm}$

$c \geq 150 \text{ mm}$

$200 \text{ mm} < e \leq 300 \text{ mm}$

$e_1 > e_2$

$e_1 \geq 100 \text{ mm}$

$e_2 \geq 100 \text{ mm}$

- ① Système PARISO avec isolant PSE
- ② Bandeau en Isolant Laine de Roche de largeur 20 cm minimum positionné entre 20 et 50 cm au dessus des linteaux
- ③ Chevillage au pas de 50 cm maximum
- ④ Collage en plein avec mortier hydraulique selon DTA
- ⑤ Armature de renfort, débordant de 20 cm, de part et d'autre du bandeau