

## Adesolo G NOx-Activ

1.4.1.10B

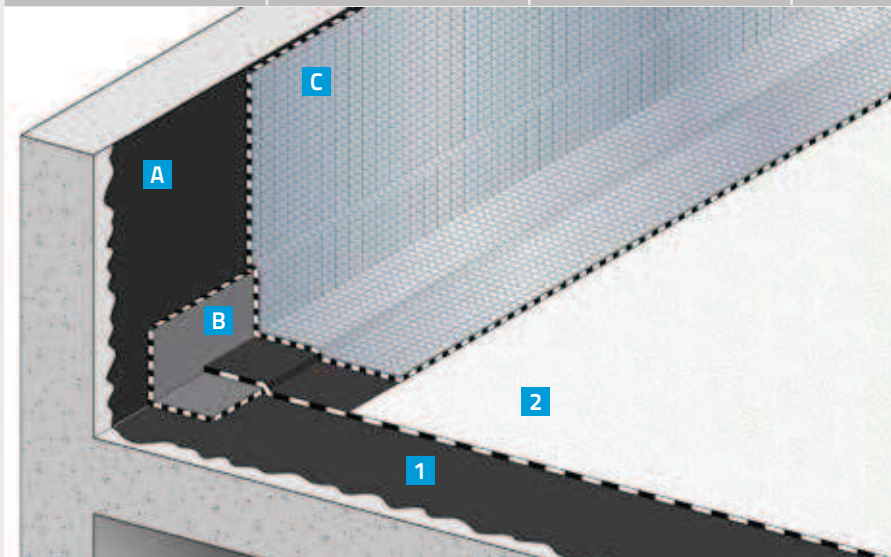
Élément porteur : maçonnerie

Sur élément porteur

Pente  $\geq 1\%$ 

F5.I3.T4

CCP



## Partie courante

- 1 EIF Siplast Primer
- 2 Étanchéité monocouche Adesolo G NOx-Activ, autoadhésive + joints soudés

## Relevés

- A EIF Siplast Primer
- B Équerre de renfort Parequerre, soudée
- C Couche de finition Paradiat S, soudée

## Points forts

- Adhésivité à froid en semi-indépendance calibrée en usine.
- Haute résistance au poinçonnement.
- Idéal sur toitures inclinées (sheds) ou courbes (voûtes).
- Membrane dépolluante.

## Document de référence

- CCP Adesolo.

## Pour en savoir plus

- DTU 43.1.
- Fascicule « Points Singuliers des Terrasses ».
- Notices produits : Adesolo, Dalle Parcours, Colle Par, NOx-Activ, Paradiat, Parequerre, Siplast Primer

## Informations complémentaires

- Pente  $> 20\%$  : fixation en tête des lés tout les 0,25 m.
- Pente  $> 100\%$  : fixation en tête des lés tout les 0,25 m, longueur des lés limitée à 5 m.
- Aires et chemins de circulation : renfort en Dalle Parcours collées à la Colle Par (pente  $\leq 20\%$ ) ou en Parafor 30 GS soudé.
- Masse surfacique (étanchéité) : environ 7,5 kg/m<sup>2</sup>.
- Ce complexe s'applique pour des locaux non chauffés.