

MANUAL DE APLICAÇÃO - MEMBRANA EFFISUS ECOFACADE

Preparação das Superfícies

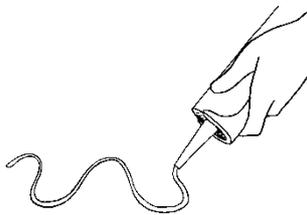
1



As superfícies deverão estar secas. Limpar e desengordurar todas as superfícies lisas com o Líquido de Limpeza Effisus Setup PR. Em superfícies porosas, como betão, retirar todas as partículas soltas e aplicar o Primário Effisus Coat NP. Deixar o primário secar. Não é permitida a colagem em superfícies geladas, ou com temperaturas inferiores a -10°C. Entre 5°C e -10°C aplicar sempre o Primário Effisus Coat NP.

Colagem

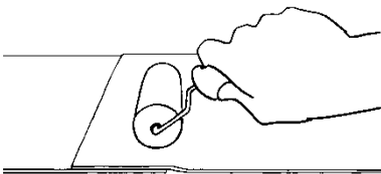
2



As superfícies de colagem deverão ter um mínimo de 40mm. Aplicar o Adesivo Effisus Bonding KF com uma pistola em cordões com diâmetro de 8 a 10mm . 1 cordão por cada 40mm de largura de colagem. Aplicar a Membrana Effisus Ecofacade, sem tensão, sobre a superfície e pressionar firmemente com um rolo de aço até que o adesivo se espalhe numa camada uniforme com aprox. 1mm de espessura.

Juntas de Sobreposição

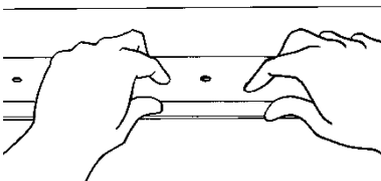
3



As juntas de sobreposição deverão ter um mínimo de 80mm. Aplicar 2 cordões de Effisus Bonding KF com diâmetro de 8 a 10mm sobre a Membrana Effisus Ecofacade inferior. Sobrepor a Membrana Effisus Ecofacade superior e pressionar firmemente com um rolo de aço.

Fixação Mecânica

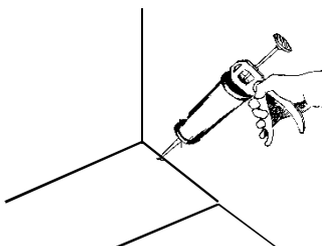
4



Caso a superfície de colagem seja inferior a 40mm é necessário fixar mecanicamente a Membrana Effisus Ecofacade. A fixação mecânica é realizada com barras de terminação em alumínio fixadas com um espaçamento máximo de 250mm.

Remates

5



Para selagens perimetrais, de cantos e outros remates poderá ser utilizado o Selante Effisus Block JP.