

MANUAL DE APLICAÇÃO - MEMBRANA EFFISUS ECOFACADE P-FIX

Preparação das Superfícies

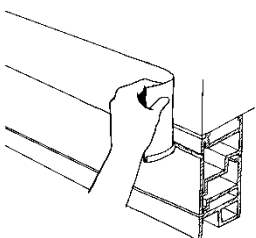
1



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.

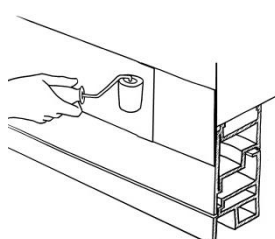
Colagem

2



Aplicar a Membrana Effisus Ecofacade P-Fix encaixando o perfil EPDM incorporado na membrana na ranhura compatível do perfil de caixilharia e/ou fachada. A extremidade da Membrana Effisus Ecofacade P-Fix que não tem perfil incorporado deverá ser aderida à superfície utilizando o Adesivo Effisus Bonding KF. A largura da superfície de aderência deverá ser igual ou superior a 40mm.

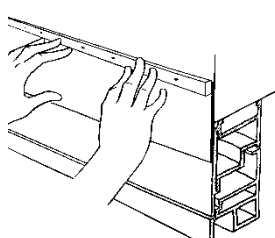
3



As juntas de sobreposição deverão ter um mínimo de 80mm. Cortar o perfil de encaixe da membrana onde necessário, de forma a permitir uma perfeita justaposição entre a membrana inferior e superior. Aplicar 2 cordões de Adesivo Effisus Bonding KF com diâmetro de 8 a 10mm sobre a Membrana Effisus Ecofacade P-Fix inferior. Sobrepor a Membrana Effisus Ecofacade P-Fix superior e pressionar firmemente com um rolo de aço (até que o adesivo se espalhe numa camada uniforme com aprox. 1mm de espessura).

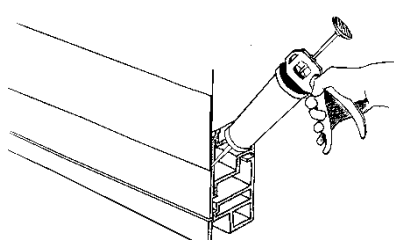
Fixação Mecânica

4



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

5



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

Remates