

### MISE EN ŒUVRE : COLLAGE EN REVETEMENT MURAL

- Avant la mise en œuvre des produits de collage, les verres seront propres, (nettoyage possible à l'isopropanol).
- L'utilisation de spatule ou autre outillage n'est pas nécessaire ; il n'y a donc plus de risque de rayer les peintures ou vernis du vitrage.
- Les cordons de colle et les rubans d'adhésif seront placés verticalement sur le verre facilitant ainsi l'écoulement d'eau en milieu humide. Cette configuration permet également une excellente ventilation naturelle des supports.

Epaisseur du verre	4 mm	6 mm	Supports possibles
Quantité requise de SBR Bond ou de DC 817* & d'adhésif	3 cordons* verticaux de colle de 10 mm/m <sup>2</sup> + 3 bandes verticales d'adhésif de 19 mm de large/m <sup>2</sup>	4 cordons* verticaux de colle de 10 mm/m <sup>2</sup> + 4 bandes verticales d'adhésif de 19 mm de large/m <sup>2</sup>	Verre, acier, aluminium, MDF, CTBX, CTBH, OSB3, mur en ciment lisse, Placoplatre

*\*Ne doit pas être utilisé pour les miroirs filmés*

*\*La quantité de colle nécessaire pour un cordon de 10 mm par 3 mm sur une longueur de 1 mètre est de 8 millilitres en moyenne.*