

## Est-il toujours nécessaire d'encoller les joints entre les isolants pare-pluie STEICO?

Dans le cas d'une mise en oeuvre en murs ou sur une façade verticale avec une mise en oeuvre conforme à nos préconisations (voir document de mise en oeuvre des panneaux pare-pluie STEICO), il n'est pas nécessaire d'encoller les joints.

Dans le cas d'une mise en oeuvre en toiture conforme à nos préconisations (voir document de mise en oeuvre des panneaux pare-pluie STEICO), si la pente de toiture est supérieure à 16° (environ 29%), il n'est pas nécessaire d'encoller les joints entre panneaux.

Si la pente de toiture est comprise entre 10° (17%) et 16°(29%), nous recommandons l'encollage des joints avec le mastic-colle STEICO *multifill*.

Pour une pente de toiture inférieure à 10° (17%), nous recommandons l'ajout d'une membrane pare-pluie HPV (Hautement Perméable à la Vapeur d'eau) sur les panneaux pare-pluie STEICO.

Dans tous les cas, que ce soit pour une mise en oeuvre en murs ou en toiture, l'ouverture des joints entre panneaux ne doit pas excéder 2mm.

Entre 2mm et 6mm de largeur, les joints doivent être rebouchés avec le mastic-colle STEICO *multifill*.

Au-delà d'un espacement de 6mm, les joints doivent être comblés avec un morceau de fibre de bois collés à l'aide du mastic-colle STEICO *multifill*.

