

## Instructions de traitement et d'installation

# AERO A2 roll

## PRÉPARATION DES MATÉRIAUX

<b>Stockage</b>	Stocker au sec et à l'abri des rayons UV. Plage de température : -10 °C à +40 °C.
<b>Transport</b>	Manipulation soigneuse, éviter les dommages mécaniques.
<b>Étapes préliminaires</b>	Retirer le film plastique, créer si nécessaire une structure d'aide au déroulement.

## DÉCOUPE & TRAITEMENT

<b>Outils recommandés</b>	Cutter, couteau à moquette, éventuellement appareil de découpe thermique.
<b>Remarques</b>	Bords de coupe nets, utiliser la traverse du chariot comme support.

## INSTALLATION & MONTAGE

<b>Méthodes de fixation</b>	Fixation mécanique ou collage selon l'application. Le matériau est hydrophobe, une liaison avec des colles à base d'eau n'est donc pas idéale.
<b>Instructions de pose</b>	Veiller à une pose propre et précise, fermer les joints.

## NETTOYAGE & ENTRETIEN

<b>Chantier / Outils</b>	Utiliser un aspirateur industriel pour aspirer la poussière, nettoyer les surfaces à l'eau savonneuse.
<b>Matériau</b>	Aucun entretien particulier nécessaire. Protéger contre les sollicitations mécaniques fortes.

## ÉLIMINATION & RECYCLAGE

<b>Élimination thermique</b>	Possible
<b>Valorisation matière</b>	Possible en raison de la haute résistance au vieillissement, si non combiné à d'autres matériaux.

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

<b>ÉPI</b>	Gants, lunettes de protection, masque respiratoire contre la poussière.
<b>Dangers particuliers</b>	Formation de poussière possible lors de la découpe, pouvant irriter les voies respiratoires.
<b>Prescriptions légales</b>	Éliminer selon les prescriptions locales en vigueur.