



DEFENCE ADHESIVE SPEEDY

CONSEILS DE POSE

■ APPLICATION DEFENCE ADHESIVE SPEEDY SUR PLANCHER



Nettoyer soigneusement la zone, en éliminant la saleté, les agrafes, les pointes ou tout autre élément qui pourraient endommager la membrane.



Mesurer et tracer sur les panneaux les points de recouvrement de la membrane (généralement 1,55 m).



Coller **DEFENCE ADHESIVE STRIPE** (DEFAS200) le long des lignes précédemment tracées.



Sachant que **DEFENCE ADHESIVE SPEEDY** possède une surface siliconée qui pourrait réduire l'adhérence sur les points de recouvrement, il est conseillé d'appliquer **DEFENCE ADHESIVE** en couche inférieure. Ceci garantit une fixation sûre et durable du joint. Vérifier que le chevauchement entre les membranes soit d'au moins **10-15 cm** pour obtenir une étanchéité optimale.



Pour faciliter l'installation, dérouler au moins 50 cm de membrane et la faire bien adhérer au support.



Continuer l'installation en exerçant une pression adéquate pour faciliter l'adhérence totale de la membrane.



DEFASPEEDY

DEFENCE ADHESIVE SPEEDY

MEMBRANE AUTO-ADHÉSIVE
PROTECTRICE SANS COUCHE DE
SÉPARATION



DEFAS200

DEFENCE ADHESIVE

MEMBRANE AUTO-ADHÉSIVE
PROTECTRICE POUR ÉLÉMENTS DE
CONSTRUCTION



RLL45

ROLLER

ROULEAU POUR RUBANS

■ PRÉFABRICATION DE DEFENCE ADHESIVE SPEEDY



Coller **DEFENCE ADHESIVE STRIPE** (DEFAS200) le long du périmètre du panneau.
Sur un côté du panneau, coller seulement la moitié de la largeur de la membrane, en laissant dépasser l'autre moitié avec le liner appliqué.



Appliquer **DEFENCE ADHESIVE SPEEDY** sur la surface restante du panneau, en veillant à exercer une pression adéquate pour une adhérence parfaite.

Sachant que **DEFENCE ADHESIVE SPEEDY** possède une surface siliconée qui pourrait réduire l'adhérence sur les points de recouvrement, il est conseillé d'appliquer **DEFENCE ADHESIVE** en couche inférieure. Ceci garantit une fixation sûre et durable du joint.

Vérifier que le chevauchement entre les membranes soit d'au moins **10-15 cm** pour obtenir une étanchéité optimale.



Sur le chantier, juxtaposer les panneaux préfabriqués en prenant soin d'aligner la partie avec la membrane adhésive en saillie et le liner encore appliqué.



Coller **ADHESIVE STRIPE** (DEFAS200) sur **ADHESIVE STRIPE** (DEFAS200), en exerçant une pression adéquate pour sceller parfaitement le joint.

■ INSTALLATION DEFENCE ADHESIVE SPEEDY STRIPE



La version en bandes de **DEFENCE ADHESIVE SPEEDY (DEFASPEEDY385)** permet un scellement rapide et sûr de **DEFENCE ADHESIVE** et **DEFENCE ADHESIVE TRASPIR EVO**. Exercer une pression adéquate pour garantir une parfaite adhérence du joint.



DEFA200

DEFENCE ADHESIVE

MEMBRANE AUTO-ADHÉSIVE
PROTECTRICE POUR ÉLÉMENTS DE
CONSTRUCTION



DEFATRASP

DEFENCE ADHESIVE TRASPIR EVO

MEMBRANE AUTO-ADHÉSIVE
RESPIRANTE MONOLITHIQUE



DEFASPEEDY385

DEFENCE ADHESIVE SPEEDY

MEMBRANE AUTO-ADHÉSIVE
PROTECTRICE SANS COUCHE DE
SÉPARATION

ROTHO BLAAS SRL

Via dell'Adige N.2/1 | 39040, Cortaccia (BZ) | Italia
Tél : +39 0471 81 84 00 | Fax : +39 0471 81 84 84
info@rothoblaas.com | www.rothoblaas.fr

