

LIZY®ROOF 3D

by SOPREMA

MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ PRÉFORMÉE POUR TOITURE

Colle LIZY®ROOF 3D BB pour support bois et béton



- Colle à base de résine acrylique permettant l'adhérence maximale de la membrane LIZY®ROOF 3D sur support bois et béton.
- Colle sans solvant et sans odeur.
- Permet un repositionnement de la membrane de 15 à 30 minutes après l'application.
- Consommation moyenne : 0,25 litre pour 1 m².

Colle LIZY®ROOF 3D EPDM pour EPDM sur membrane EPDM



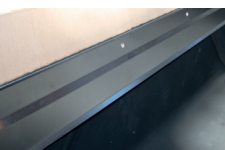
- Colle à base de butyl permettant l'assemblage des accessoires EPDM sur la membrane LIZY®ROOF 3D.
- Excellent comportement au vieillissement.
- Outillage réduit.
- Consommation moyenne : 1 litre pour 1 m².

Adhésif double-face pour membrane LIZY®ROOF 3D



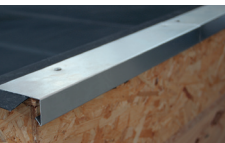
- Adhésif double-face butyl permettant la jonction entre la membrane LIZY®ROOF 3D et différents supports de fixation.
- Utilisé en complément des colles et mastics.
- Idéal pour la sécurisation d'une collerette souple EPDM ou la fixation d'un relevé.

Profilé solin Alu



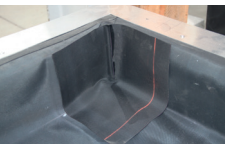
- Permet de garantir l'étanchéité du système au niveau des relevés verticaux.
- Équipé d'un film de protection.

Profilé rive alu



- Permet une finition parfaite au niveau des relevés d'étanchéité.
- Équipé d'un film de protection.

Angle de renfort interne et externe



- Angle de renfort en EPDM réalisé en atelier par vulcanisation à chaud.
- Permet de renforcer la membrane contre l'abrasion et les frottements.
- Consolide la membrane face aux sollicitations mécaniques importantes.

Film pare-vapeur



- Film polyéthylène 300 µ.
- Empêche le cheminement et la stagnation de la vapeur d'eau à travers les parois de la maison.
- Se pose facilement sur l'élément porteur de la toiture terrasse.
- Conforme à la norme NF EN 13 984.

Kit outils de pose



- Idéal pour une pose parfaite de la membrane et des accessoires.
- Composé d'une paire de ciseaux, d'un crayon de marquage, d'un pinceau, d'un rouleau, d'une roulette de marouflage, d'une cartouche de mastic et d'un pistolet pour mastic.

Colle LIZY®ROOF 3D TS pour tout support



- Colle à base de néoprène permettant l'adhérence de la membrane LIZY®ROOF 3D sur support bois, béton ou métal.
- Excellent comportement au vieillissement.
- Haute résistance à l'arrachement.
- Prise rapide.
- Consommation moyenne : 0,5 litre pour 1 m².

Mastic de finition LIZY®ROOF 3D



- Mastic à base de MS polymère permettant la sécurisation des collages.
- Idéal pour tous les détails de finition.
- Facile et rapide à mettre en œuvre.
- Adhère à tous types de supports (bois, béton, métal, etc.).
- Consommation moyenne : 10 m par cartouche.

Cheville à frapper, vis et platine de fixation



- Permet la fixation mécanique de la membrane LIZY®ROOF 3D sous les différents profilés de finition (solins, couvertines).
- Deux types de fixation (les plus fréquemment utilisés sur les chantiers).

Collerette droite et conique souple EPDM



- Permet d'assurer les finitions d'étanchéité au niveau des sorties de toit.
- Fixation par collage.
- Possibilité de sur-mesure.

Crapaudine extensible alu et pare-graviers galva



- Empêche les feuilles, branches et autres débris de boucher les évacuations d'eaux pluviales.
- Se positionne au-dessus de chaque descente d'eaux pluviales.

Descentes d'eaux pluviales alu et trop plein alu



- Facilite l'évacuation des eaux pluviales.
- Système simple à poser grâce à sa bague de sertissage.
- Se place avant la pose de la membrane afin d'éviter tout risque d'infiltration.

Géotextile de protection



- Géotextile aiguilleté non calandré 300g/m².
- Matière polypropylène.
- Protection extrême de la pièce d'étanchéité.

Kit de réparation et de finition



- Idéal pour une réparation de membrane détériorée ou percée.
- Peut être utilisé dans le cadre de travaux de finition comme des collerettes réalisées sur chantier.

En cas d'utilisation d'accessoires autres que ceux de SOPREMA, la garantie des pièces d'étanchéité sera annulée.

En cas de collage sur support spécifique, contacter le pôle technique de SOPREMA afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics.