



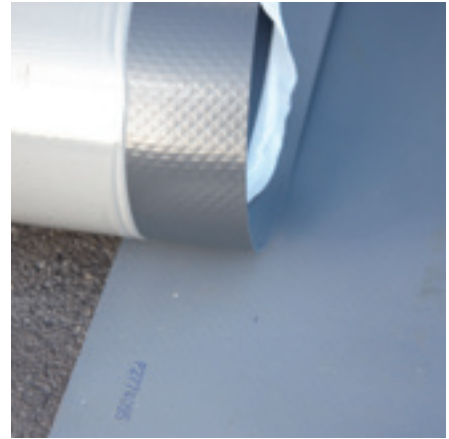
Rely on it.

Membrane d'étanchéité synthétique auto-collante de haute qualité

RENOLIT ALKORTEC SK



EXCELLENCE
IN ROOFING

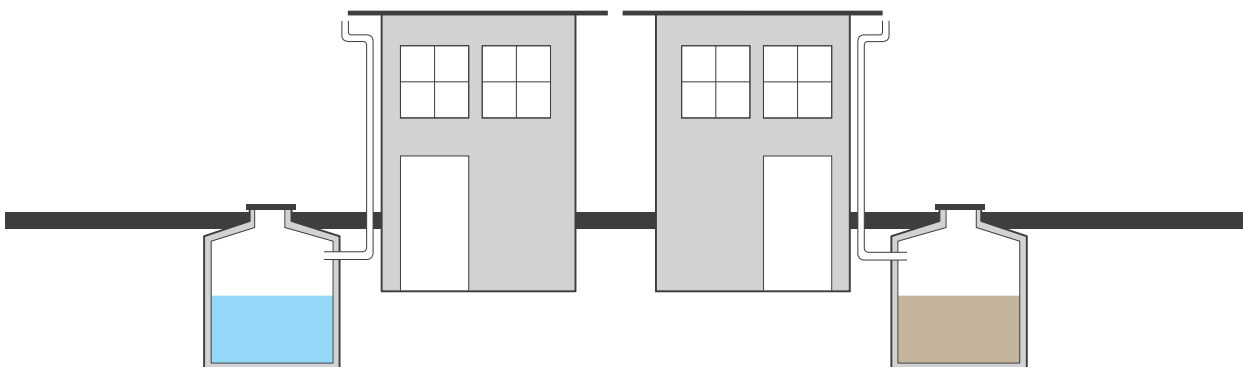


- ✓ Installation simple et rapide
- ✓ La solution idéale pour les rénovations, sans bitume et/ou EPDM
- ✓ Un support technique et une formation de qualité
- ✓ Également pour toitures vertes et toitures en indépendance sous lestage
- ✓ Soudures discrètes à l'air chaud
- ✓ Résistant au bitume
- ✓ Compatible aux éléments de toiture PVC non-plastifié (gouttières, coupes, avaloirs, ...)

- ✓ Permet la récolte des eaux de pluie

RENOLIT ALKORTEC

Membrane toiture alternative





RENOLIT ALKORTEC SK³⁵⁶⁹⁶ Membrane d'étanchéité synthétique auto-collante

Propriétés physiques (EN13956)	Essais suivant	Unité	RENOLIT ALKORTEC SK
Épaisseur effective de l'étanchéité*	EN 1849-2	mm	1,5
Résistance en traction	EN 12311-2	N/50mm	≥ 1000
Allongement à la rupture	EN 12311-2	%	≥ 15
Résistance à la perforation dynamique	EN 12691	mm	≥ 300
Résistance à la perforation statique	EN 12730	kg	≥ 20
Résistance à la déchirure	EN 12310-2	N	≥ 180
Résistance à la déchirure	EN 13948		conforme
Stabilité dimensionnelle	EN 1107-2	%	≤ 0,5
Pliage à basse température	EN 495-5	°C	≤ - 20
Résistance aux UV	EN 1297	-	conforme
Résistance à la grêle	EN 13583	m/s	≥ 17
Résistance au pelage	EN 12316-2	N/50mm	≥ 150
Résistance au cisaillement	EN 12317-2	N/50mm	≥ 800
Perméabilité à la vapeur d'eau (μ)	EN 1931	-	50.000 μ
Résistance aux bitumes	EN 1548	-	conforme
Comportement au feu externe	EN 13501-5	Classe	B _{ROOF} (t1)**
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	E

*Couche de colle exclue **Certificat sur demande

Programme de livraison	Épaisseur	Largeur	Longueur	Poids	Poids/rouleau
RENOLIT ALKORTEC SK ³⁵⁶⁹⁶ (couche de colle incluse)	2,1 mm	1,60 m*	10 lm	2,65 kg/m ²	ca. 45 kg

*Y compris deux bandes de soudure sans colle

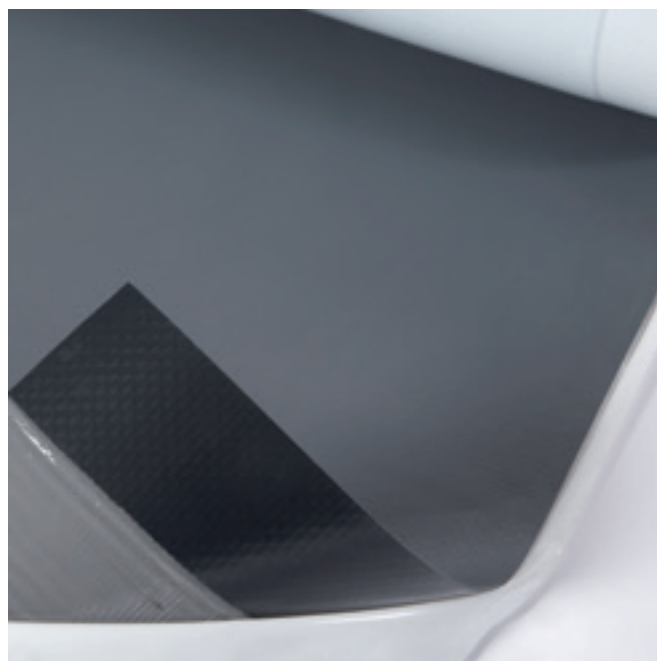
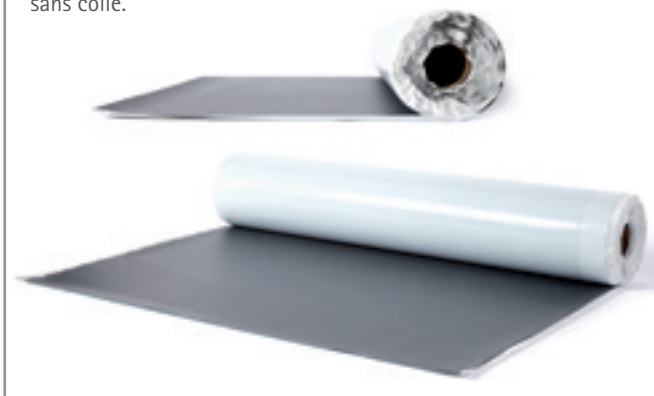
Stockage: Le stockage se fait à l'abri, dans un endroit sec, parallèlement au sol, et dans l'emballage d'origine.

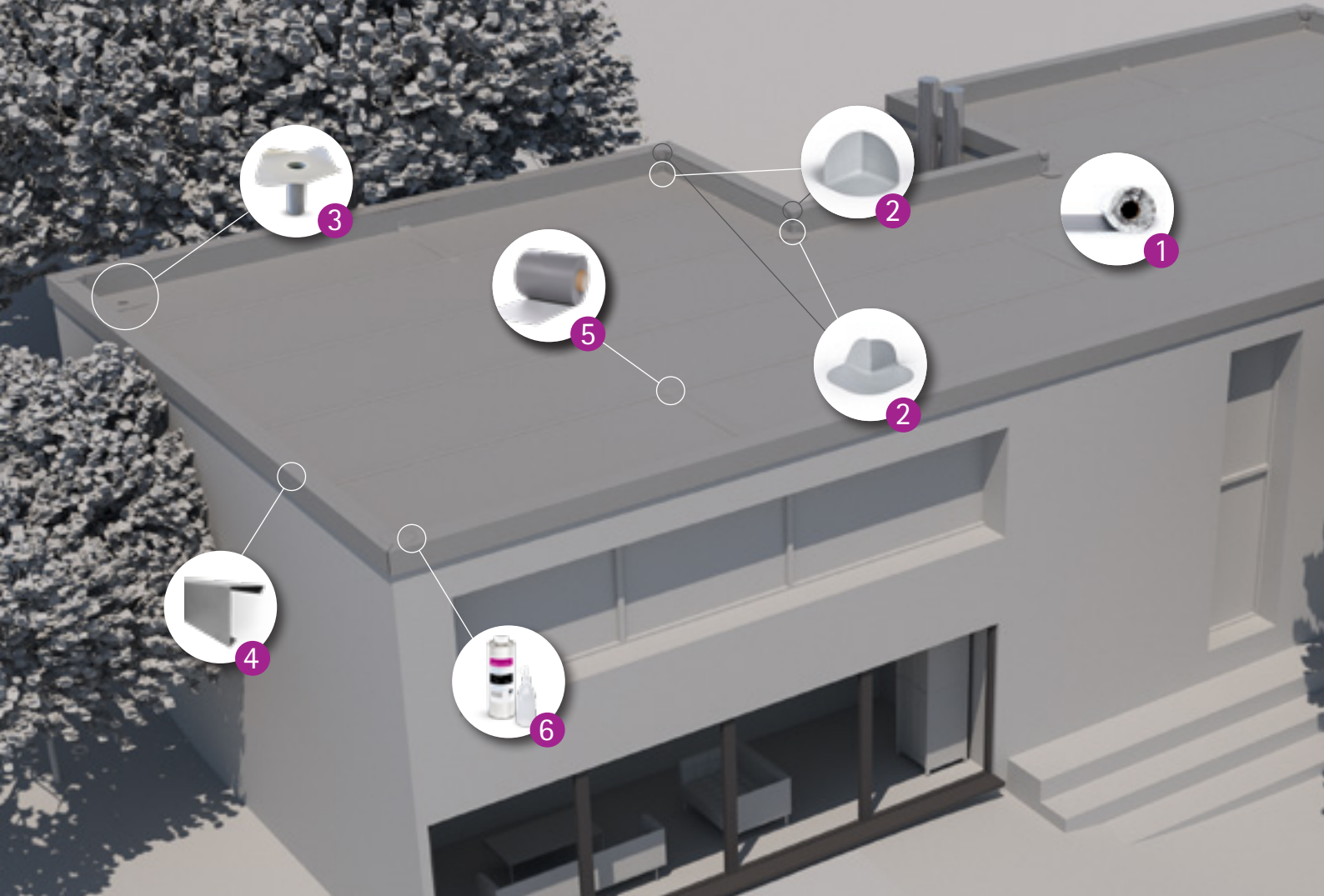
Conservation: dans son emballage original: 12 mois
Palette: 21 rouleaux

RENOLIT ALKORTEC SK³⁵⁶⁹⁶

✓ Toiture neuve ou rénovation

Membrane thermoplastique d'étanchéité à base de EVA, armée par une trame polyester et recouverte d'une couche auto-collante de colle butyle et avec 2 bandes de soudure sans colle.





1 RENOLIT ALKORTEC SK₃₅₆₉₆
Membrane toiture - couleur 79800 - épaisseur 1,5 mm - 1,60 m x 10 lm - 21 rouleaux/palette

4 RENOLIT ALKORTEC₈₁₁₉₃
Tôle colaminée - couleur 79800 - par 10/30 pièces

2 RENOLIT ALKORTEC_{81092/81093}
Angles intérieurs/extérieurs - couleur 79800
 20 pièces/boîte

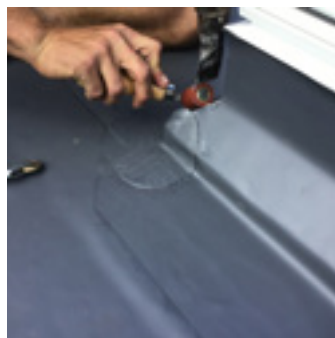
5 RENOLIT ALKORTEC F₃₅₁₉₆
Bandes de membrane - couleur 79800
 épaisseur 1,5 mm - 0,20 m x 15 lm

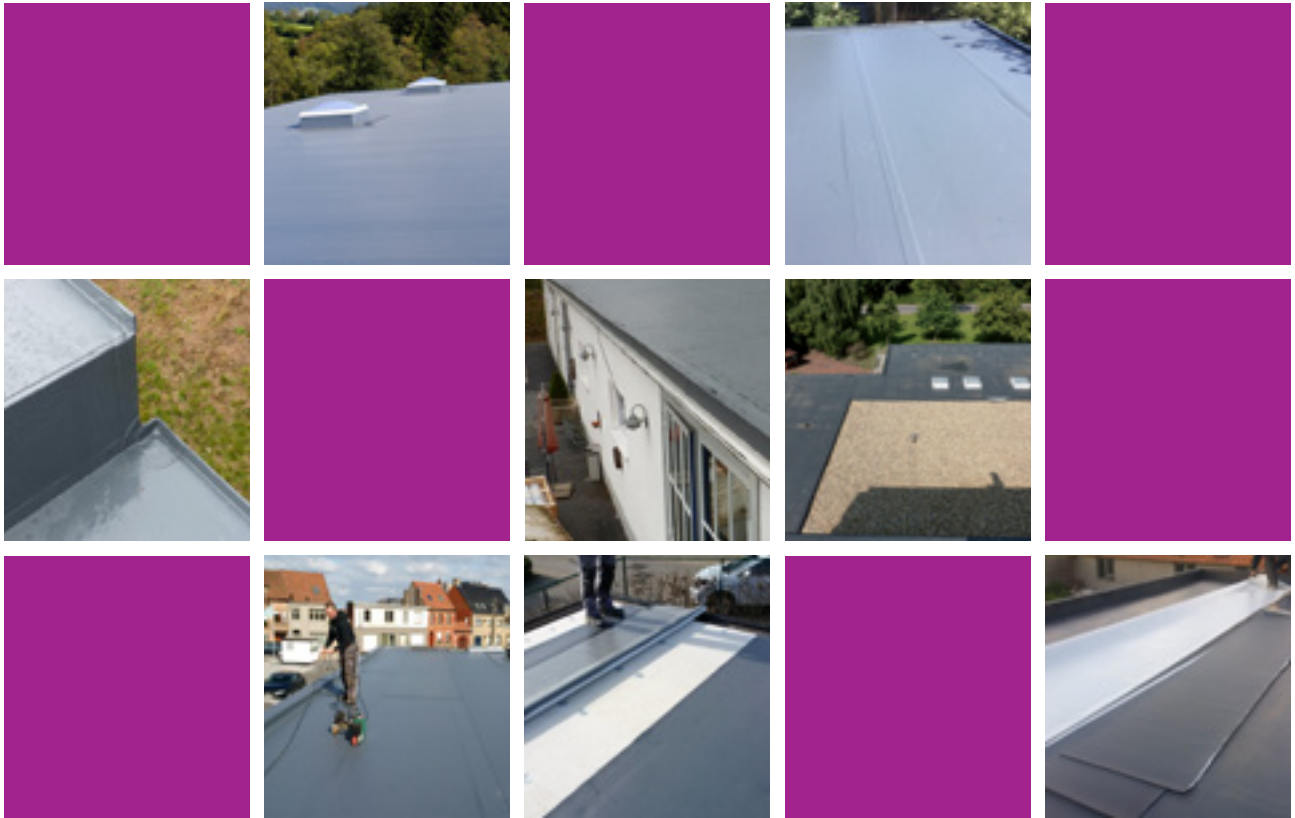
3 RENOLIT ALKORTEC₈₁₀₉₉
Évacuation d'eau - couleur 79800 - par pièce

6 RENOLIT ALKORTEC₈₁₀₃₆
EVA liquide - couleur 79800 - 1 l/boîte

Facultatif:

7 RENOLIT ALKORPLUS₈₁₀₄₁
Vernis synthétique d'impregnation: prétraitement de la surface toiture





www.renolit.com/roofing

RENOLIT Belgium nv - Ventes - Industriepark De Bruwaan 43 - 9700 OUDENAARDE - Belgique
T B +32 55 33 98 24 - F +32 55 31 86 58 - renolit.belgium@renolit.com



Rely on it.

RI530NX078