

Adhésifs Carlisle

ADHÉSIF	CONFORME AUX NORMES RELATIVES AUX COV	MÉLANGE REQUIS	REMARQUES	TAUX DE COUVERTURE – M ² /GALLON (PI ² /GALLON)	TEMPÉRATURE MINIMUM DE L'APPLICATION – ° C (° F)
Adhésifs pour membranes EPDM					
Adhésif de liaison 90-8-30A	Non	Oui	Peut être utilisé avec toutes les membranes EPDM.	5,6 (60)	S.O.
Adhésif de liaison à faible teneur en COV x-23	Oui	Oui		5,6 (60)	S.O.
Adhésif de liaison AquaBase 120 ^{1,3}	Oui	Oui		9-11 (100-120)	4 ° (40 °)
Adhésif de liaison à faible teneur en COV 1168 ¹	Oui	Oui		5,6 (60)	S.O.
Adhésif de liaison EPDM sans solvant ¹	Oui	Non		9 (100)	4 ° (40 °)
CAV-GRIP® III Adhésif/apprêt ^{1,**}	Oui	Non		93 (1 000)	-4 ° (25 °)
Apprêt HP-250 ²	Non	Oui		41 (450) ²	S.O.
Apprêt ² pour membranes en EPDM et polyoléfine thermoplastique à faible teneur en COV	Oui	Non		65 (700) ²	S.O.
Adhésifs pour membranes en polyoléfine thermoplastique					
Adhésif de liaison pour membranes en polyoléfine thermoplastique	Non	Oui	Peut être utilisé avec toutes les membranes en polyoléfine thermoplastique.	5,6 (60)	S.O.
Adhésif de liaison à faible teneur en COV	Oui	Oui		5,6 (60)	S.O.
Adhésif de liaison AquaBase 120 ^{1,3}	Oui	Oui		9-11 (100-120)	4 ° (40 °)
Adhésif de liaison à faible teneur en COV 1168 ¹	Oui	Oui		5,6 (60)	S.O.
CAV-GRIP III Adhésif/apprêt ^{1,**}	Oui	Non		93 (1 000)	-4 ° (25 °)
Apprêt pour membranes en polyoléfine thermoplastique	Non	Oui		24 (250)	S.O.
Apprêt ² pour membranes en EPDM et polyoléfine thermoplastique à faible teneur en COV	Oui	Non		65 (700) ²	S.O.
Adhésifs pour membranes en PVC					
Adhésif de liaison pour membranes en PVC à faible teneur en COV ¹	Oui	Oui	Peut être utilisé avec toutes les membranes en PVC et KEE HP.	5,6 (60)	S.O.
Adhésif à base d'eau HydroBond™ à faible teneur en COV ^{1,3}	Oui	Non	Ne peut être utilisé qu'avec les membranes en PVC, pas avec les membranes KEE HP.	9-12 (100-133)	4 ° (40 °)
Adhésif en PVC CAV-GRIP ¹	Oui	Non	Ne peut être utilisé qu'avec les membranes en PVC, pas avec les membranes KEE HP.	70 (750)	2 ° (35 °)
Adhésifs pour membranes FleeceBACK®					
Flexible FAST™ ¹	Oui	Non	Peut être utilisé avec toutes les membranes FleeceBACK.	Voir page suivante	-4 ° (25 °)
Adhésif de liaison AquaBase 120 ^{1,3}	Oui	Oui		9-11 (100-120)	4 ° (40 °)
CAV-GRIP III Adhésif/apprêt ^{1,4,**}	Oui	Non	Adhésif pour mur vertical. Apprêt pour asphalte non altéré.	Apprêt à 1 face – 185-232 m ² (2 000-2 500 pi ²) lorsqu'il est utilisé en tant qu'apprêt* Adhésif à 2 faces – Murs – 69,7 m ² (750 po ²)*	-4 ° (25 °)
Adhésif à base d'eau HydroBond à faible teneur en COV ^{1,3}	Oui	Non	Peut être utilisé avec toutes les membranes FleeceBACK.	9-12 (100-133)	4 ° (40 °)
Adhésif de liaison appliqué à froid ¹	Oui	Non	Uniquement pour les membranes FleeceBACK AFX et KEE HP.	6 (67)	4 ° (40 °)



Adhésifs Carlisle

ADHÉSIF	CONFORME AUX NORMES RELATIVES AUX COV	MÉLANGE REQUIS	REMARQUES	TAUX DE COUVERTURE – M ² /GALLON (PI ² /GALLON)	TEMPÉRATURE MINIMUM DE L'APPLICATION – ° C (° F)
Adhésifs d'isolation					
Flexible FAST ¹	Oui	Non	Peut aussi être utilisé pour la fixation de membrane FleeceBACK.	Variable – Voir page 2	-4 ° (25 °)

¹ – Conforme aux exigences de SCAQMD.

³ – L'adhésif doit être protégé du gel.

* – Couverture approximative

² – Pour membranes Kleen. Les membranes dépoussiérées présentent un taux de couverture inférieur.

⁴ – Homologué uniquement pour les applications murales.

** – Le taux de couverture pour CAV-GRIP III est indiqué pour une bouteille de 18 kg (40 lb).

ADHÉSIF FLEXIBLE FAST

Taux de couverture approximatif

(les taux d'application varient en fonction des températures ambiantes, de la surface et du taux d'absorption du substrat).

Barils de 190 litres (50 gallons)	Pulvérisation intégrale	Projection	101 mm (4 po) de centre à centre	152 mm (6 po) de centre à centre	305 mm (12 po) de centre à centre
PI ²	5 000-10 000	18 000-20 000	6 700-9 000	10 000-12 500	20 000-25 000
M ²	465-929	1 672-1 858	622-836	929-1 161	1 858-2 323
Barils de 57 litres (15 gallons)	Pulvérisation intégrale	Projection	101 mm (4 po) de centre à centre	152 mm (6 po) de centre à centre	305 mm (12 po) de centre à centre
PI ²	1 800-3 000	5 400-6 000	2 110-2 700	3 000-3 750	6 000-7 500
M ²	167-279	502-557	196-251	279-348	557-697
Bidons de 19 litres (5 gallons)	Pulvérisation intégrale	Projection	101 mm (4 po) de centre à centre	152 mm (6 po) de centre à centre	305 mm (12 po) de centre à centre
PI ²	600-1 000	1 800-2 000	670-900	1 000-1 250	2 000-2 500
M ²	56-93	167-186	62-84	93-116	186-232
Doubles réservoirs	Pulvérisation intégrale	Projection	101 mm (4 po) de centre à centre	152 mm (6 po) de centre à centre	305 mm (12 po) de centre à centre
PI ²	S.O.	2 000-2 200	1 000-1 200	1 500-1 700	3 000-3 200
M ²	S.O.	186-204	93-111	139-158	279-297
Double cartouche	Pulvérisation intégrale	Projection	101 mm (4 po) de centre à centre	152 mm (6 po) de centre à centre	305 mm (12 po) de centre à centre
PI ²	S.O.	S.O.	100-200	200-300	400-600
M ²	S.O.	S.O.	9-18	18-28	37-55



800-479-6832 • P.O. Box 7000 • Carlisle, PA 17013 • Télécopieur : 717-245-7053 • www.carlisesyntec.com

Carlisle, HydroBond, FleeceBACK, CAV-GRIP et FAST sont des marques de commerce de Carlisle. OlyBond 500 est une marque de commerce d'OMG, Inc. CODE DE RÉIMPRESSION : 600353 CST-3018
« Guide de référence rapide des adhésifs » © 2020 Carlisle. 08.09.20