

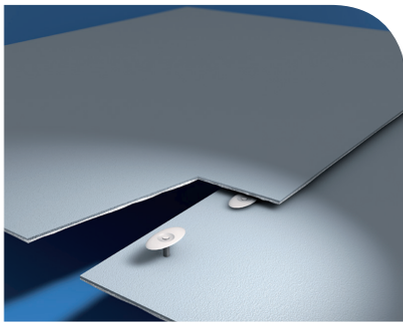
Rhepanol® hfk

▶▶ Catalogue produits 2021



La partie courante

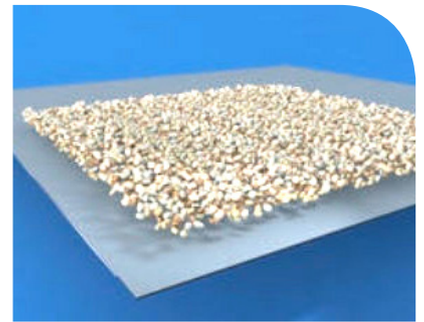
Le Rhepanol® hfk est un produit constitué de matière première polyisobutylène (P.I.B.), matière connue et reconnue depuis des décennies pour la qualité des produits qui la composent. La membrane est constituée d'un non-tissé intégré de 1,0 mm d'épaisseur et d'un bord pour permettre la soudure à air chaud. Le Rhepanol hfk s'utilise en travaux neufs comme en rénovation. Il s'adapte parfaitement à tous les types de toitures terrasses jusqu'à 20° d'inclinaison, qu'il soit fixé mécaniquement, collé ou mis en oeuvre en indépendance sous lestage. Le feutre intégré de la face inférieure protège la couche d'étanchéité des mouvements du support et fait office de couche de désolidarisation.



Rhepanol en fixation mécanique, avec ou sans Gripfix



Rhepanol en adhérence



Rhepanol posé en lestage avec gravillons

		Code article	Rhepanol hfk 2,5 mm dont 1 mm de feutre	m ²	Poids kg/m ²	Unité	Nb roul/palet
Longueur des rouleaux : 15 m							
		1704560	Gris largeur 0,50 m	7,50	2,00	m ²	15
		1704550	Gris largeur 1,00 m	15,00	2,00	m ²	9
		1704540	Gris largeur 1,50 m	22,50	2,00	m ²	9
		1704180	Gris largeur 2,00 m	30,75	2,00	m ²	9

Accessoire indispensable pour le Rhepanol hfk :

		1730100	Solvant de nettoyage Rhepanol h - Bidon de 5kg Indispensable pour la soudure Cons : env 10g/m ou 1 bidon pour 30 rouleaux	5	kg	1
--	--	---------	--	---	----	---

Accessoire complémentaire pour le Rhepanol hfk :

		1730210	Solvant de nettoyage intensif - bidon de 2kg Pour le nettoyage des membranes h très sales	2	kg	1
--	--	---------	---	---	----	---

Les accessoires de partie courante

	Code article	Pare vapeur	m ²	Poids kg/m ²	Unité	Nb roul/palet
	1010900	Pare vapeur 0,40 - 25 m x 4 m en polyéthylène, s'utilise comme barrière à la vapeur d'eau sd ≥ 120 m	100	0,33	m ²	8
	1292420	Pare vapeur alu-gv-sk 0,25 - 100 m x 1,40 m s'utilise dans des locaux avec des condns de climat ambiant particulières; par ex., les piscines couvertes	140	0,28	m ²	11

Accessoire complémentaire pour le pare-vapeur :

	1011100	Bande de soudure pour pare-vapeur 25 m x 0,015 m Pour étancher la périphérie de la toiture entre le pare-vapeur et le support	25	0,03	ml	18
---	---------	---	----	------	----	----

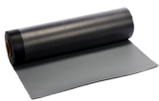
	Code article	Feutres	m ²	Poids kg/m ²	Unité	Nb roul/palet
	AFC_300	Feutre synthétique 300 g/m² 50 m x 2 m protection mécanique anti-poinçonnement	100	0,3	m ²	16

	Code article	Bandes Gripfix	ml	Poids kg/pc	Unité	Nb roul/palet
	1037000	Bande Gripfix 12 cm Bande Velcro pour la fixation mécanique du Rhepanol	60	3	pc	2

Accessoire indispensable pour la bande Gripfix :

	1010600	Rouleau de marouflage universel Rhepanol 25 kg S'utilise pour le marouflage de la bande Gripfix	-	25	pc	1
---	---------	---	---	----	----	---

	Code article	Solin aluminium et feuillard	ml	Poids kg/ml	Unité	Nb/palette
	1409930	Solin aluminium Economy - 3 ml Rail rigide perforé pour la fixation du Rhepanol sur des surfaces verticales. Trou de 8 mm, espacement de 150 mm	3	0,6	ml	
	ALU_AW	Feuillard aluminium - Rouleau de 60 m Bande flexible pour la fixation du Rhepanol sur des surfaces verticales	60	0,66	rl	

	Code article	Bandes de raccordement hsg 1,5 mm	ml	Poids kg/ml	Unité	Nb roul/palet
Rouleaux de 15 m :						
	1705100	Gris largeur 15 cm	15	0,27	ml	1
	1705110	Gris largeur 35 cm	15	0,64	ml	1
	1705130	Gris largeur 75 cm	15	1,37	ml	1

	Code article	Rhepanol h	m ²	Poids kg/m ²	Unité	Nb roul/palet
Rouleaux de 20 m (épaisseur 1,8 mm) :						
	1708900	Rhepanol h gris/noir - 20m x 0,50m homogène pour le façonnage des pièces techniques	10,00	2,00	m ²	

Les accessoires de partie courante

		Code article	Les angles préfabriqués	Poids kg/pc	Unité	Condit.
Angles standards Rhepanol h - vendus à l'unité						
		1711000	Sortant 90° (saillant) Gris/noir	0,08	pc	1
		1710010	Rentrant 90° Gris/noir			
		1711000-25	Sortant 90° (saillant) Gris/noir	2,00	pc	25
		1710010-25	Rentrant 90° Gris/noir			

Angles standards Rhepanol h - vendus par boîte complète de 25 pcs

		Code article	Les angles spéciaux préfabriqués	Poids kg/pc	Unité	Condit.
Angles Rhepanol h pour lanterneau - vendus à l'unité :						
		1712000	73° gris/noir		pc	1
		1712010	60° gris/noir		pc	1

		Code article	Colles	Poids kg/bid	Unité	Condit.
produits ADR → acheminement 48/72h						
		1730030	Colle de contact Rhepanol 50 - bidon de 4,5kg	4,50	kg	1
		1730020	Colle de contact Rhepanol 50 - bidon de 12 kg	12,00	kg	1
La colle 50 est utilisée pour coller la membrane Rhepanol sur béton, bois, polyester, acier, etc						
		1730200	Colle de contact Rhepanol 50 - spray de 500 ml		pc	1
Utilisation de la colle en spray : lanterneaux et puits de lumière. Cons : 500 g/m ² environ (sur béton, bois, polyester, acier)						
		1010100	Colle de dispersion Rhepanol 9 , utilisation T°ext > 5°C	18,00	kg	1
Pour le collage du Rhepanol sur les anneaux de particules et contreplaqués de construction, et dans le cas d'une pente de toiture inférieure à 20°. Consommation : 300 à 400 g/m ² environ (panneaux de particule et béton)						

Les accessoires complémentaires

	Code article	Finitions de rive en tôle	m ²	Poids kg/m ²	Unité	Condit.
Tôles colaminées 2 m x 1 m x 1,2 mm :						
	1010950-30	Tôle Rhepanol Gris - vendue uniquement par pal de 30 tôles	60	11,70	m ²	30 u
	1011060	Tôle Rhepanol Gris - vendue uniquement par pal de 10 tôles	20	11,70	m ²	10 u
	1011080	Tôle Rhepanol Gris - vendue uniquement par pal de 5 tôles	10	11,70	m ²	5 u
	1010950	Tôle Rhepanol Gris - vendue à l'unité *	2	11,70	m ²	1 u
	Tôles colaminées 3 m x 1 m x 1,2 mm et bobine :					
	1010980-30	Tôle Rhepanol Gris - vendue uniquement par pal de 30 tôles	90	17,34	m ²	30 u
	1011070	Tôle Rhepanol Gris - vendue uniquement par pal de 10 tôles	30	17,34	m ²	10 u
	1011090	Tôle Rhepanol Gris - vendue uniquement par pal de 5 tôles	15	17,34	m ²	5 u
	1010980	Tôle Rhepanol Gris - à l'unité *	3	17,34	m ²	1 u
	1011010	Bobine de tôle Rhepanol Gris 1 m x 30 m x 1,2 mm	30	17,34	m ²	1 rl

* Attention : l'état des tôles à l'unité n'est pas garanti lors du transport

Accessoire complémentaire pour les tôles :						
	1010970	Bande adhésive 0,038 m	50	0,63	ml	1
		s'utilise pour la protection des joints et les bords des tôles				

	Code article	Profilé joint debout	Poids kg/ml	Unité	Condit.
Profilé joint debout Rhepanol h - longueur 2 m :					
	1480620	Profilé joint debout Rhepanol h gris - H : 25 mm Livré avec pièces de liaison ; Les profilés sont de nature identique à la membrane Rhepanol. Il donne un relief à toute toiture, très proche de l'aspect d'une toiture métallique	0,93	ml	50 pcs
		1480610	Pièces de liaison supplémentaires pour profilé joint debout sachet de 10 pcs uniquement		pc

Accessoire complémentaire pour le profilé joint debout :					
	1288980	Roulette double pour fixer le profilé joint debout avec la soudure à air chaud	0,5	pc	

	Code article	Pour la circulation en toiture	Poids kg/pc	Unité	Condit
	1450070	Dalle de chemin de circulation structurée Rhepanol 60cm x 80cm Dalle structurée antidérapante anthracite/noir pour chemin de circulation et propriété de répartition de charge et de glissance - soudure à air chaud	4,00	pc	90 pcs

Les sorties de toiture

		Code article	EEP rigides et accessoires	Poids kg/pc	Unité	Condit.	
Evacuation d'eau pluviale monobloc avec manchon de 320 mm et platine de 300 mm :							
		1420030	EEP Rhepanol-RWE 75 (Ø ext) Ø int : 65mm	0,39	pc	1	
	Evacuation d'eau pluviale monobloc avec manchon de 320 mm et platine de 380 mm :						
		1420040	EEP Rhepanol-RWE 95 (Ø ext) Ø int : 85mm	0,63	pc	1	
	1420050	EEP Rhepanol-RWE 110 (Ø ext) Ø int : 100mm	0,70	pc	1		
Accessoire indispensable pour les EEP :							
		1418590	Collerette Rhepanol h universelle gris/ noir auto soudante avec anneau Gripfix pour traversées de Ø 340 mm	0,25	pc	1	
		1422000	Pare-feuilles universel spécialement adapté pour les EEP	0,76	pc	1	
		Code article	Gargouilles rigides	Poids kg/pc	Unité	Condit.	
Gargouille monobloc avec manchon de 500mm et platine de 300mm x 300mm							
		1420510	Gargouille 75 Rhepanol (Ø ext) Ø int : 65 mm	0,51	pc	1	
		1420520	Gargouille 110 Rhepanol (Ø ext) Ø int : 100 mm	0,72	pc	1	
		Code article	Trop-plein rigide	Poids kg/pc	Unité	Condit.	
Trop-plein monobloc avec manchon de 500mm et platine de 300mm x 300mm							
		1420840	Trop-plein 75 Rhepanol (Ø ext) Ø int : 65 mm 5° de pente ; sortie horizontale	0,50	pc	1	
		Code article	EEP/ Gargouilles souples	Unité	Condit.		
		BT-75-G	Gargouille 75 Rhepanol - longueur tube 50 cm	pc	1		
		BT-90-G	Gargouille 90 Rhepanol - longueur tube 50 cm	pc	1		
		BT-110-G	Gargouille 110 Rhepanol - longueur tube 50 cm	pc	1		
		Code article	Aérateurs pour toiture froide	Unité	Condit.		
		1410350	Aérateur Rhepanol DN 125 en PVC rigide gris à haute résilience jusqu'à 114 cm ² - couvercle amovible pour l'entretien de l'aérateur. Prêt au montage / avec collerette intégrée	pc	1		
		Code article	Cheminées d'aération pour toiture chaude	Unité	Condit.		
Cheminée d'aération DN 125 / DN 100 en PVC rigide gris Hhaute résilience ; prêt au montage avec collerette grise et couvercle amovible :							
		1403160	pour isolant thermique jusqu'à 200 mm	pc	1		
		1403180	pour isolant thermique jusqu'à 400 mm	pc	1		
Accessoire complémentaire :							
		1412500	Chapeau pour cheminée d'aération DN 125 Pièce de rechange en PVC haute résistance aux chocs et intempéries	pc	1		

L'outillage

	Code article	Désignation	Unité	Condit.
	X106982	Roulette en Téflon - 1 cm La roulette en Teflon 1 cm est utilisée pour le marouflage des angles	pc	1
	X106976	Roulette en Téflon - 3 cm La roulette en Teflon 3 cm est utilisée pour le marouflage des raccords des pièces préfabriquées et les soudures du Rhepanol à l'air chaud	pc	1
	1288980	Roulette double La roulette roulette double s'utilise pour souder les profilés joint debout à l'air chaud	pc	1
	1012000	Rouleau de feutre pour colle 50 Le rouleau en feutre est utilisé pour l'application de la colle 50 ou bien la colle 9	pc	1
	1010600	Rouleau de marouflage universel - 25 kg Le rouleau universel est utilisé pour le marouflage de la membrane Rhepanol sur la bande Gripfix	pc	1
	79228	Ciseaux - pour droitier ou gaucher Utilisé pour découper les membranes	pc	1
	1010000	Pinceau - 5 cm Le pinceau est utilisé pour l'application du solvant sur les pièces techniques	pc	1
	1750040	Gants jetables - boîte de 50 pcs Pour l'application du solvant	pc	1
	1750050	Tissus de nettoyage - boîte de 50 pcs Utilisé pour le nettoyage du solvant	pc	1
	X201320	Pic de vérification Le pic est utilisé pour le contrôle des soudures	pc	1
	6600161	Chalumeau type RION - affichage digital 230V/ 1600W - avec coffret vendu sans buse ni accessoire. Le chalumeau est utilisé pour la soudure à air chaud de la membrane Rhepanol.	pc	1
	KEB-DIG	Kit Leister digital complet, comprenant : coffret, chalumeau avec affichage digital, résistance, buse 40 mm, roulette en Téflon 3 cm, ciseaux, pic de contrôle, brosse laiton	pc	1

