



**HAUSSES/BAISSES DES COUTS
ET PENURIES DE PRODUCTION
DE POLYMERES 2023-2024**



VILLARS-ST-CROIX, LE 5 SEPTEMBRE 2024

Situation

Des évolutions de prix des matières premières nous permettent d'adapter en conséquence les prix de nos produits.

Répercussions

Un réajustement des prix de vente à la baisse ont pu être appliqués.

Dernières adaptations des prix :

- Adaptation des prix au 22 janvier 2024

Produit	Baisse (-)	
	nouveau	avant
tuyaux de canalisation et de drainage PVC compact (A1, A2, A3)	35%	40%
pièces en PVC (B et C)	36%	38%
tuyaux de canalisation en PE (D1, D2, D3, D4 et D8)	18%	18%
tuyaux de drainage perforés en PE-DUR (D3P)	26%	26%
tuyaux de canalisation et drainage en PP (F5)	35%	40%
tuyaux drainage en PP à fentes SN8 et SN16 (F7)	sur demande	sur demande
pièces en PP (F6)	22%	28%
tuyaux en PE et PP annelé et en rouleau de 50m (D5-D7, D9, F4, H6)	12%	14%
tubes de protection de câbles en PE-DUR recyclé (H2, H5)	24%	30%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3) Gliss	20%	24%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3.) Dil Force	30%	36%
tubes de protection de câbles en LD-PE (H1, H7)	20%	26%
tubes de protection de câbles fermeture longitudinale (H4)	20%	26%
pièces câbles et canal en PE (E1, E2, E3, E4, J1, J2, J3, J4)	5%	5%
cuves et divers accessoires pour cuves	16%	16%
clapets anti-retour Waback / Wastop	10%	10%
Straub-Flex, Masterring, joints Frank, RCV, Plasson, manchons élec.	20%	20%
frais de transport, RPLP	2.7%	2.7%
déchargement avec grue (par place de déchargement)	80.--	80.--

- Adaptation des prix au 18 septembre 2023

Produit	Baisse (-)	
	nouveau	avant
tuyaux de canalisation et de drainage PVC compact (A1, A2, A3)	40%	45%
tuyaux de canalisation et de drainage PVC structuré (A4)	44%	48%
pièces en PVC (B et C)	38%	50%
tuyaux de canalisation en PE (D1, D2, D3, D4 et D8)	18%	28%
tuyaux de drainage perforés en PE-DUR (D3P)	26%	34%
tuyaux de canalisation et drainage en PP (F5)	40%	45%
tuyaux drainage en PP à fentes SN8 et SN16 (F7)	sur demande	sur demande
pièces en PP (F6)	28%	28%
tuyaux en PE et PP annelé et en rouleau de 50m (D5-D7, D9, F4, H6)	14%	18%
tubes de protection de câbles en PE-DUR recyclé (H2, H5)	30%	34%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3) Gliss	24%	24%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3.) Dil Force	36%	36%
tubes de protection de câbles en LD-PE (H1, H7)	26%	30%
tubes de protection de câbles fermeture longitudinale (H4)	26%	35%
pièces câbles et canal en PE (E1, E2, E3, E4, J1, J2, J3, J4)	5%	8%
cuves et divers accessoires pour cuves	16%	16%
clapets anti-retour Waback / Wastop	10%	10%
Straub-Flex, Masterring, joints Frank, RCV, Plasson, manchons élec.	20%	20%
frais de transport, RPLP	2.7%	2.7%
déchargement avec grue (par place de déchargement)	80.--	80.--

- Adaptation des prix au 19 juin 2023

Produit	Baisse (-)	
	nouveau	avant
tuyaux de canalisation et de drainage PVC compact (A1, A2, A3)	45%	50%
tuyaux de canalisation et de drainage PVC structuré (A4)	48%	54%
pièces en PVC (B et C)	50%	50%
tuyaux de canalisation en PE (D1, D2, D3, D4 et D8)	28%	36%
tuyaux de drainage perforés en PE-DUR (D3P)	34%	38%
tuyaux de canalisation et drainage en PP (F5)	45%	50%
tuyaux drainage en PP à fentes SN8 et SN16 (F7)	sur demande	sur demande
pièces en PP (F6)	28%	30%
tuyaux en PE et PP annelé et en rouleau de 50m (D5-D7, D9, F4, H6)	18%	24%
tubes de protection de câbles en PE-DUR recyclé (H2, H5)	34%	34%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3) Gliss	24%	30%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3.) Dil Force	36%	46%
tubes de protection de câbles en LD-PE (H1, H7)	30%	30%
tubes de protection de câbles fermeture longitudinale (H4)	35%	35%
pièces câbles et canal en PE (E1, E2, E3, E4, J1, J2, J3, J4)	8%	10%
cuves et divers accessoires pour cuves	16%	16%
clapets anti-retour Waback / Wastop	10%	30%
Straub-Flex, Masterring, joints Frank, RCV, Plasson, manchons élec.	20%	20%
frais de transport, RPLP	2.7%	2.7%
déchargement avec grue (par place de déchargement)	80.--	80.--

- Adaptation des prix au 1^{er} mai 2023

Produit	Baisse (-)	
	nouveau	avant
tuyaux de canalisation et de drainage PVC compact (A1, A2, A3)	50%	56%
tuyaux de canalisation et de drainage PVC structuré (A4)	54%	56%
pièces en PVC (B et C)	50%	50%
tuyaux de canalisation en PE (D1, D2, D3, D4 et D8)	36%	36%
tuyaux de drainage perforés en PE-DUR (D3P)	38%	38%
tuyaux de canalisation et drainage en PP (F5)	50%	50%
tuyaux drainage en PP à fentes SN8 et SN16 (F7)	sur demande	sur demande
pièces en PP (F6)	30%	30%
tuyaux en PE et PP annelé et en rouleau de 50m (D5-D7, D9, F4, H6)	24%	24%
tubes de protection de câbles en PE-DUR recyclé (H2, H5)	34%	34%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3) Gliss	30%	30%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3.) Dil Force	46%	46%
tubes de protection de câbles en LD-PE (H1, H7)	30%	30%
tubes de protection de câbles fermeture longitudinale (H4)	35%	35%
pièces câbles et canal en PE (E1, E2, E3, E4, J1, J2, J3, J4)	10%	10%
cuves et divers accessoires pour cuves	16%	16%
clapets anti-retour Waback / Wastop	30%	30%
Straub-Flex, Masterring, joints Frank, RCV, Plasson, manchons élec.	20%	20%
frais de transport, RPLP	2.7%	2.7%
déchargement avec grue (par place de déchargement)	80.--	80.--

- Adaptation des prix au 1^{er} février 2023

Produit	Baisse (-)	
	nouveau	avant
tuyaux de canalisation et de drainage PVC compact (A1, A2, A3)	56%	64%
tuyaux de canalisation et de drainage PVC structuré (A4)	56%	64%
pièces en PVC (B et C)	50%	54%
tuyaux de canalisation en PE (D1, D2, D3, D4 et D8)	36%	42%
tuyaux de drainage perforés en PE-DUR (D3P)	38%	46%
tuyaux de canalisation et drainage en PP (F5)	50%	62%
tuyaux drainage en PP à fentes SN8 et SN16 (F7)	sur demande	sur demande
pièces en PP (F6)	30%	30%
tuyaux en PE et PP annelé et en rouleau de 50m (D5-D7, D9, F4, H6)	24%	28%
tubes de protection de câbles en PE-DUR recyclé (H2, H5)	34%	44%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3) Gliss	30%	32%
tubes de protection de câbles en HD-PE-1ère qualité (H3.) Dil Force	46%	46%
tubes de protection de câbles en LD-PE (H1, H7)	30%	36%
tubes de protection de câbles fermeture longitudinale (H4)	35%	35%
pièces câbles et canal en PE (E1, E2, E3, E4, J1, J2, J3, J4)	10%	10%
cuves et divers accessoires pour cuves	16%	16%
clapets anti-retour Waback / Wastop	30%	30%
Straub-Flex, Masterring, joints Frank, RCV, Plasson, manchons élec.	20%	15%
frais de transport, RPLP	2.7%	2.2%
déchargement avec grue (par place de déchargement)	80.--	60.--