

Contrat Fabricant

Barème de soutien et critères d'éligibilité 2024

Libellé du soutien (flux homogène PMCB)	Type de soutien	Critères techniques d'éligibilité et performances attendues	Montant
A1- Collecte et traitement du flux Revêtements de sol PVC souple ou Linoléum	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 50% en 2024	390 €/t
B1 - Collecte et traitement du flux PSE / XPS	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 50% en 2024	400 €/t
C1- Collecte et traitement du flux Laine de verre	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 50% en 2024	430 €/t
D1- Collecte et traitement du flux Laine de roche	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 50% en 2024	210 €/t
E1 : Collecte et traitement du flux Menuiseries vitrées	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Châssis intègres et stockés dans les conditions favorables à la préservation de leur intégrité Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 80% en 2024	163 €/t

Libellé du soutien (flux homogène PMCB)	Type de soutien	Critères techniques d'éligibilité et performances attendues	Montant
F1 : Collecte et traitement du flux Moquettes	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 50% en 2024	380 €/t
G1 : Collecte et traitement du flux Laines ou fibres de bois	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 80% en 2024	400 €/t
H1 : Collecte et traitement du flux Membranes bitumineuses recyclées en boucle ouverte	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 60% en 2024	250 €/t
I1 : Collecte et traitement du flux Membranes bitumineuses recyclées en boucle fermée	Soutien financier aux coûts de collecte, préparation en vue de la réutilisation ou recyclage	Chutes de pose et/ou déchets « post-consommation » Taux de réutilisation ou recyclage ≥ 30% en 2024	600 €/t