

FLOOR TO FLOORConstruction d'une Unité de valorisation de matières plastiques
Salaise sur Sanne**N°32 - ANNEXE XVII - Calcul des surfaces utiles d'évacuation (désenfumage)**

BÂTIMENT TRI	Surfaces	2%	Nb éxutoires	SUE mini par éxutoire	Choix	SUE éxutoire	SUE canton
Extrusion	867,83 m ²	17,36 m ²	8	2,17 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	18,00 m ²
Traitement chimique	430,14 m ²	8,60 m ²	4	2,15 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	9,00 m ²
Stockage intermédiaire / PF - Canton 1	884,60 m ²	17,69 m ²	10	1,77 m ²	1,60x1,80	1,84 m ²	18,40 m ²
Stockage intermédiaire / PF - Canton 2	878,95 m ²	17,58 m ²	10	1,76 m ²	1,60x1,80	1,84 m ²	18,40 m ²
Broyage	1 183,74 m ²	23,67 m ²	10	2,37 m ²	1,60x2,40	2,50 m ²	25,00 m ²
Stockage MP	974,66 m ²	19,49 m ²	8	2,44 m ²	1,60x2,40	2,50 m ²	20,00 m ²
Stockage MP 2 - Canton 1	1 090,97 m ²	21,82 m ²	10	2,18 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	22,50 m ²
Stockage MP 2 - Canton 2	1 078,84 m ²	21,58 m ²	10	2,16 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	22,50 m ²
Stockage MP 3 - Canton 1	662,43 m ²	13,25 m ²	6	2,21 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	13,50 m ²
Stockage MP 3 - Canton 2	656,72 m ²	13,13 m ²	6	2,19 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	13,50 m ²
Micronisation	870,63 m ²	17,41 m ²	8	2,18 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	18,00 m ²
Traitement chimique 2	643,40 m ²	12,87 m ²	6	2,14 m ²	1,60x2,20	2,25 m ²	13,50 m ²