**Remplacement Portes en DP**

**D-2020/T001**

1 - Remplacement de la porte 1 vantail existant de la plonge par une porte va-et-vient en polyéthylène SP800 ou équivalent, conforme au milieu agroalimentaire. Remplacement à faire qu’après travaux étanchéité.

2 - Remplacement de la porte 1 vantail existant de la cuisine par une porte va-et-vient en polyéthylène SP800 ou équivalent, conforme au milieu agroalimentaire.

3 - Remplacement de la porte 2 vantaux existant dans l’espace livraison par une porte va-et-vient en polyéthylène SP800 ou équivalent, conforme au milieu agroalimentaire.

Caractéristiques demandées :

En polyéthylène haute densité massif (PE HD500), teinté dans la masse, épaisseur 15 mm,

Renfort arrière par U inox,

Joint anti-pince doigts souple aux bords arrondis,

Hublot en PMMA, épaisseur 15 mm bi-affleurant pour une hygiène parfaite

Choix dans les coloris

Système de blocage à 90°

Passage intensif

Protection de portes à prévoir

Visite possible sur RDV. Contact : [stephanie.bazin@ac-paris.fr](mailto:stephanie.bazin@ac-paris.fr) ou 01 53 98 98 05

Transmettre fiche technique et devis

Travaux à réaliser entre juin et fin aout 2020.