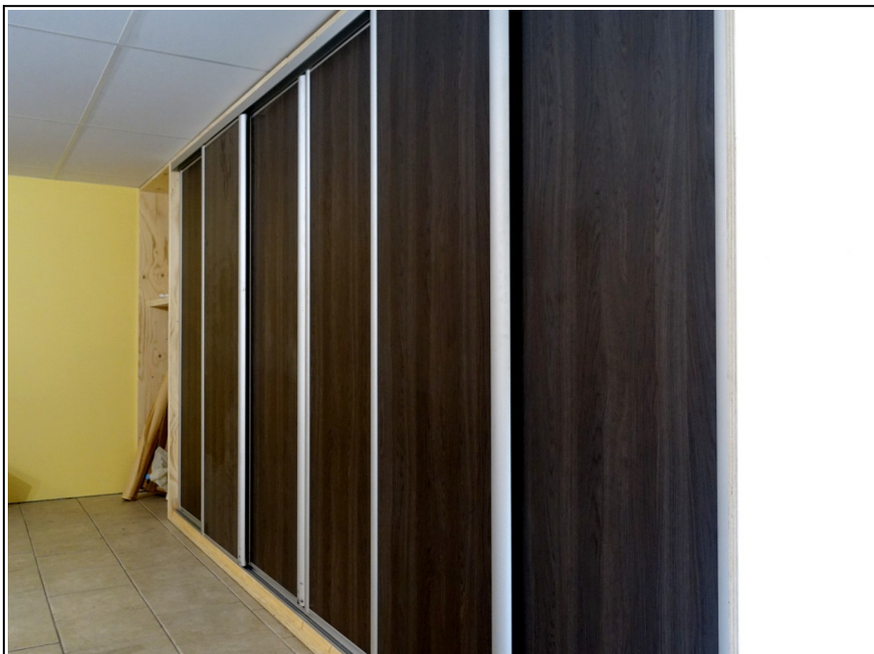


Portes de placard coulissantes de réemploi

Date : 07/12/2023

OBJECTIFS

- Poser des portes de placard coulissantes en réemploi.
- Trouver une solution technique au réemploi de portes coulissantes pour l'aménagement de placards.



CONTRAINTES RENCONTREES	SOLUTIONS ENVISAGEES
Adaptation des portes coulissantes de réemploi à des rails existants (non-fournis)	Achat d'un rail neuf
Adaptation de la hauteur du placard	Ajout d'une rehausse en tasseau à raboter

MATERIAUX REEMPLOYES	MATERIAUX ACHETES
Portes coulissantes de réemploi auprès de la plateforme de réemploi MINEKA	Rails haut et bas auprès de FOUSSIER

COMPETENCES ACQUISES	EXPERIMENTATION
Aucune	Ajustement en hauteur des portes coulissantes

CONTACTS

- Plateforme de réemploi MINEKA
 - Site internet : <https://mineka.fr/>
 - Adresse : 182 rue de la poudre 69100 Villeurbanne
- FOUSSIER quincaillerie
 - Site internet : <https://www.foussier.fr/>
 - Adresse : 3 rue de la grande famille 69007 Lyon

REMARQUES

- Absence d'amortisseurs ou de freins pour le blocage des portes coulissantes.
- Besoin d'ajouter une rehausse en partie basse pour adapter la hauteur des portes (tasseau sapin 32 x 45 mm à raboter).

DETAILS



Rail haut ref. Foussier 253224 (Proline)

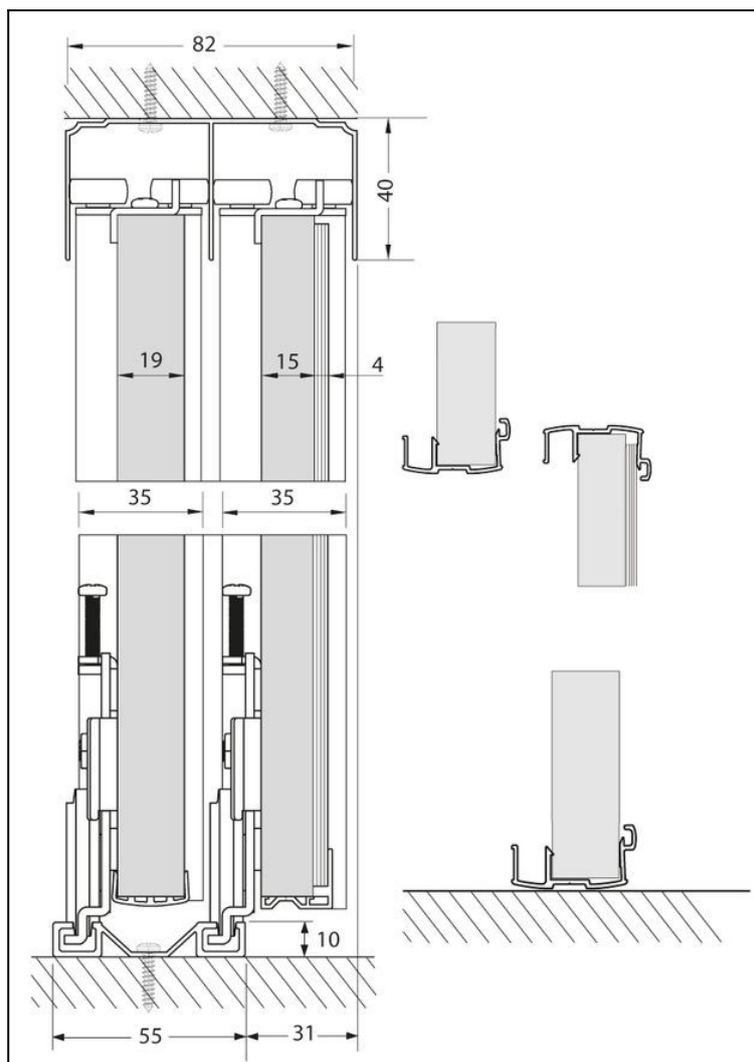


Rail bas ref. Foussier 253196 (Proline)



*Vue du placard en contreplaqué résineux
PEFC*

PLANS FOURNISSEURS



Plan Proline rails pour portes coulissantes