

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 16/07/25 à 21:50



## **PORTE EN VERRE TREMPE 204 X 83 CM**

Ref: 112520



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	 Porte en verre trempé coulissante. 8 mm émaillé. 1 face donnant un effet dépoli, en 4 zones.
DIMENSIONS EPAISSEUR (MM) URL FDES OU PEP	204 x 83 cm 8 MM https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31508
TYPE DE VITRAGE	 Dépoli
TEINTE DESCRIPTIF UNITÉ	Dépoli Assurer la fonction de 1 m² d'ouverture et de fermeture par une porte intérieure à battants 100 % vitrée pour une durée de vie de référence
FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV	 de 30 ans. 30
(ANNÉE) INDICATEUR CARBONE	 54.91 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	54.91
TYPE DE FDES OU PEP	 Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ	 Mètre carré