



EPRADUR Plaque PVC-X C gris clair

Informations techniques

- Très bonne résistance chimique vis à vis des acides et des bases. Matière synthétique auto-extinguible, facilement collable et soudable. PVC surchloré, ce qui rend le produit utilisable jusqu'à +95°C. Plus dur que le PVC standard. Encore plus résistant aux acides. Température: -40°C à +95°C. Abréviation ISO: PVC.-C.

Couleur	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Article
Gris pâle	10	2000	1000	12170019
Gris pâle	10	2440	1220	10035665
Gris pâle	15	2000	1000	10035666
Gris pâle	15	2100	1100	12170020
Gris pâle	20	2000	1000	12170021
Gris pâle	25	2000	1000	12170022
Gris pâle	30	2000	1000	12170023
Gris pâle	40	2000	1000	12170024

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.