

Descriptif

DESCRIPTION

- Palette de rétention
- Matière 100% PEHD rotomoulé, traité anti U.V.
- Composé d'une palette et de son caillebotis galvanisé ou peint
- Coloris standards : palette bleue, caillebotis noir (peint) ou gris (galvanisé)



UTILISATION

- Rétention pour deux ou quatre fûts ou pour d'autres types de contenants conformément à la législation européenne stipulant que le volume de rétention doit être supérieur ou égal à 50 % des volumes des contenants ou à la totalité des volumes de rétention : 220 litres ou 440 litres.

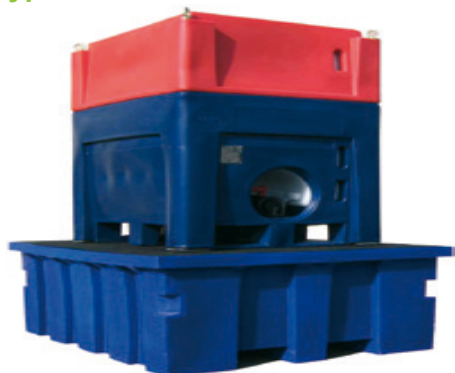
AVANTAGES

- Garantie anti-corrosion pour la palette et le caillebotis
- Résistance à la majorité des acides (voir tableau de compatibilités)
- Palette de rétention sans rebord pour une bonne accessibilité
- Caillebotis amovible afin d'assurer un nettoyage total de la palette
- Palette emboîtable à 80 % pour une optimisation des stockages et des transports
- Déplacement par transpalette et chariot élévateur
- Excellente résistance aux U.V.
- Très grande résistance aux chocs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Volume	Nombre de fûts 220 L/IBC	Type caillebotis	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
TECRETPAL001	220	2	EPOXY	1200	800	345	33
TCRETIBC001	1050	4/1	EPOXY	1640	1410	660	115

Pour 1 IBC ou SER1000
type TCRETIBC001



Pour 2 fûts type TCRETPAL001

