



Saches pour cuves de mélanges

Les habillages NITTEL pour cuves de mélanges sont la solution idéale pour protéger vos cuves



Les saches NITTEL pour cuves de mélanges, sont fabriquées à partir d'un disque soudé sur l'extrémité d'un tube de matière. La soudure forme ainsi une étanchéité au liquide. Cette technologie permet un niveau élevé de résistance à la déchirure. L'adéquation parfaite de la sache permet de réduire la formation de plis ou de poches d'air, qui est un problème fréquent lors de l'utilisation de sacs ordinaires à fond plat. Des goulottes de vidanges spécifiques peuvent être installées sur la sache en cas de besoin.

Utilisation:

Cuves de mélanges : de 200 à 1500 litres ; diamètres de 500 à 1400 mm

Modèles:

Ouverture sur le dessus.

Exemples d'applications :

Les doublures NITTEL pour cuves de mélange: idéales pour un usage interne. Evite le nettoyage des cuves de mélanges

Matériau

Monofilms en PEBD (antistatiques et conductibles), PEHD (antistatique) et Polyamide

Films en co-extrusion (antistatiques et conductibles)

Films en complexe aluminium

Avantages

- Permettent une récupération optimale du produit.
- Faciles à installer pour maintenir le niveau de productivité.
- Protègent le produit de toute contamination.
- Nombreux diamètres et hauteurs disponibles.
- Disponibles en matériau agréé alimentaire suivant les normes EU et FDA

Pour plus d'information, veuillez nous contacter au

+33 (0)557 21 00 41 or email caroline.thiriet@nittel.com

www.nittel.fr