

MATÉRIEL/ÉQUIPEMENTS nécessaires pour l'emballage avec le film HEAT³ EasyPack™

Outils et matériaux essentiels pour l'emballage et la protection :

- Film thermorétractable de haute qualité résistant aux UV :**
Assurez l'utilisation de la première matière première de qualité supérieure, film thermorétractable résistant aux UV avec une épaisseur minimale d'environ 180 microns pour une durabilité supérieure.
- Feuillards recommandés pour la fixation :**
Choisissez des feuillards d'au moins 1" x 2" (environ 2,5 cm x 5 cm), qui ne doivent pas se dilater lorsqu'elles sont exposées à l'humidité. Cela permet d'éviter l'auto-détérioration et l'endommagement des vis de fixation.
Corrosion-resistant screws/nails used to fasten the strip: Strip thickness x > 2.5
- Fixations résistantes à la corrosion :**
Utilisez des vis ou des clous résistants à la corrosion pour fixer solidement les feuillards. Pour une résistance optimale, veillez à ce que la longueur des fixations soit 2,5 fois supérieure à l'épaisseur du feuillard.
- Perceuse électrique ou cloueuse :**
Une perceuse électrique ou un pistolet à clous facilitera l'installation efficace et précise des fixations, assurant ainsi une bonne tenue.
- Outil thermique avec extension :**
Pour une rétraction efficace du film, utilisez un outil thermique d'une puissance minimale recommandée de 60 kW. Une extension d'au moins 180 cm facilite l'utilisation et l'accessibilité.
- Ruban adhésif pour le rapiéçage et les joints de soudure :**
Prévoyez du ruban adhésif pour rapiéçer les trous et sécuriser les joints de soudure afin d'assurer une protection et un renforcement complets.
- Équipements d'accès appropriés :**
Utilisez une échelle, une plate-forme de travail ou un chariot à plate-forme pour accéder aux zones les plus élevées et assurer une installation sûre et pratique de l'emballage.
- Marqueur indélébile waterproof :**
Utilisez un marqueur indélébile waterproof pour marquer les zones à risque sous l'emballage afin d'améliorer la visibilité et d'alerter sur les vulnérabilités potentielles.
- Couteau de découpe :**
Optez pour un couteau à couper les films plastiques fiable à lames interchangeables, comme le modèle DS-007, pour une coupe précise et efficace des films.

Recommandations supplémentaires : Envisagez d'utiliser du ruban adhésif résistant aux UV si la période de protection recommandée pour l'emballage dépasse trois mois afin d'assurer une protection prolongée contre la dégradation due aux UV.