

## MOUSSES CELLULAIRES

# Everad® TAC VP 1656.1 IR

## Un peu de chaleur pour un emballage immédiat

### La référence pour l'emballage immédiat

La colle Everad® TAC VP 1656.1 IR est destinée la fabrication de matelas avec emballage et enroulage immédiat, après passage sous un banc Infra-rouge (IR).

### Everad® TAC VP 1656.1 IR

Développée spécifiquement pour une application incluant un séchage aux infrarouges, Everad® TAC VP 1656.1 IR permet un conditionnement des matelas directement en sortie de ligne.

En éliminant les étapes de séchage par stockage, cette référence permet une réduction des temps de production et élimine les coûts d'immobilisation des produits semi-finis.

Ce procédé haute-vitesse est idéal pour la fabrication de matelas roulés, livré directement chez le client après commande sur internet.

Sa formulation spécifique amène une très haute performance à bas grammage, ainsi qu'une importante flexibilité de travail (temps de passage sous les IR, temps ouvert).

### La combinaison parfaite entre l'adhésif et le process.

L'utilisation combine de la référence Everad® TAC VP 1656.1 IR et d'un sécheur IR de type Sahara® (Quarrata Forniture) ou équivalent a été spécifiquement travailler pour permettre la meilleure performance, pour un investissement faible.

Ce nouveau procédé, combiné à la colle Everad® TAC VP 1656.1 IR est amené à révolutionner le monde de la fabrication de matelas : préparez-vous à un choc !

Après application de la colle par encolleuse, la mousse passe sous un banc de lampes infrarouges qui sèche rapidement l'adhésif.

Ainsi le matelas peut immédiatement être pressé, emballé et même enroulé sous vide en un temps record, sans période d'attente ou de séchage.

### La colle Everad® TAC VP 1656.1 IR offre les bénéfices suivants:

- Exempte de chlore, phtalate, métaux lourds et composés halogénés
- Exempte de monomère chloroprene
- 100 % sans solvant et COV
- Très haut extrait sec
- Collage de mousses ensemble ou sur feutre, etc.
- Application en simple encollage
- Séchage ultra-rapide permettant l'emballage immédiat
- Prise forte immédiate
- Réduction des temps de process
- Travail à faible grammage
- Nettoyage aisé en combinaison avec Everad® TAC Washer
- Forte prise finale
- Repositionnabilité
- Souplesse du joint de colle

Un plan de retour sur investissement personnalisé peut vous être établi sur demande à :  
[contact@everad-adhesives.com](mailto:contact@everad-adhesives.com).

