

AQUA RUN AE DOUBLE PROTECTION

Tapis pour onduleuse conçu pour les conditions les plus exigeantes



AQUA RUN AE DOUBLE PROTECTION

Pour des conditions de fabrication les plus exigeantes

DOMAINES D'APPLICATION

- Version spéciale du tapis AQUA RUN AE conçu pour être soumis à des conditions d'utilisation extrêmes
- Installation comme tapis supérieur
- Spécialement adapté pour les onduleuses à haute vitesse

CARACTÉRISTIQUES

- Structure de tissage ouverte pour faciliter l'évaporation de la vapeur
- Bords en aramide sur la face papier (200 mm ou 400 mm)
- Protection en aramide tissée sur toute la surface de la face pression. Protection accrue aux hautes températures et à l'abrasion sur toute la largeur du tapis

AVANTAGES POUR L'UTILISATION SOUS CONDITIONS DE PRODUCTION EXTRÊMES

- Gestion de l'humidité constante sur toute la durée de vie du tapis
- Protège le système de pression du train onduleur et les revêtements de tambour
- Durée de vie du tapis accrue



AQUA RUN AE Double Protection
face papier



AQUA RUN AE Double Protection
face pression

DONNÉES TECHNIQUES

- | | | |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| ■ Matériel: | 100% synthétique, aramide | |
| ■ Épaisseur: | approx. 8,0 mm | |
| ■ Largeur: | 2.570 mm * | |
| ■ Résistance à la température: | a) jusqu'à 150 °C | (aramide: jusqu'à 250 °C) |
| | b) 200 °C | (aramide: 350 °C) |
| | c) 254 °C | (aramide: 450 °C) |

a) Charge continue b) Charge brève c) Point de fusion / point de décomposition

* < autres laizes livrables sur demande