

RHINO HYDE™ GENERATION



Proprietà Operative

- Riduzione dell'assorbimento sul motore principale
- Più forte resistenza alle abrasioni
- Maggiore resistenza alle deformazioni dovute al contatto con le piastre calde
- Temperatura del tappeto più elevata rispetto alle altre tipologie di prodotti presenti sul mercato
- Totale assenza di marcature
- Perfetta planarità su tutta la superficie del tappeto.
- Eccellente rimozione dell'umidità dalla superficie del cartone
- Esclusiva giunzione non marcante con doppia pattella

Applicazioni

Tappeto agato 100% sintetico per macchine con sistema di pressione a piastre. Tutti i tappeti della serie RHINO HYDE™ sono trattati con l'esclusivo trattamento THERMICSTAT-2™, che migliora l'efficienza di asciugamento, riduce la formazione di cariche elettrostatiche e aumenta la capacità di trazione del cartone.

A protezione di usure localizzate sui bordi del tappeto può essere applicato lo speciale trattamento RE-30™ che permette di mantenere l'uniformità della pressione sul cartone anche in presenza di frequenti cambi di formato.

Tutti i tappeti della serie RHINO HYDE™ sono forniti con la speciale copertura della giunzione ONDASEAM™ con doppia pattella.

Peso	4400 g/m ²
Spessore	8.7 mm
Permeabilità	12 cfm
Punto di Rottura	32.000 Kg/m
Giunzione	Ricoperta ONDASEAM™ con doppia pattella

Feltri Marone SpA

Corrugator Belts Division
Via Zanardelli, 8
25054 Marone (BS) Italy

Tel. +39 030 987801
Fax +39 030 9878050
e-mail: export@feltrimarone.it


ISO 9001 - Cert. n° 13



