



Linea **NAMIPAST**

Nastri senza giunzione Serie KY-PRN 46n/40n/28n per macchina spalmatrice piastre batterie SLI

I vantaggi dei nastri per macchine spalmatrici (pasting belts) Polinamic sono:

Maggiore durata del nastri

- ◆ Alta resistenza della superficie all'abrasione
- ◆ Identica superficie superiore ed inferiore del nastro
- ◆ Spessore uniforme e costante
- ◆ Realizzazione senza giunzione: tutte le sezioni del nastro sono identiche
- ◆ Struttura "non woven"
- ◆ Dimensioni su richiesta del cliente

Costruzione

L'elevata resistenza all'abrasione è sempre stato un punto essenziale nello sviluppo del nostro nastro, raggiungendo prestazioni molto superiori ad altri nastri per macchine spalmatrici realizzati con tessuti a base di cotone. Il nostro nastro è realizzato con speciali additivi chimici che consentono una ciclo vita più lungo. Per raggiungere una maggior resistenza all'abrasione il nastro è più rigido e deve essere bagnato prima dell'installazione (cfr. istruzioni operative). La durezza del nastro ne garantisce una maggior resistenza. Ciò consente un minor uso di pasta e riduce i costi di produzione. Dai test di laboratorio e dalle conferme ricevute dagli utilizzatori (*), la produzione attesa di piastre è di circa 1.000.000 di pezzi per nastro. Durante il ciclo vita del nastro è possibile la sostituzione dei formati tra piastre di dimensioni diverse. Alcuni utilizzatori sono in grado di produrre oltre 1.000.000 di piastre a nastro (anche se non raccomandato in quanto, oltre la produzione consigliata, viene richiesto un utilizzo superiore di pasta che diminuisce l'efficienza economica di produzione). Dall'esperienza degli utilizzatori, rispetto ai nastri in cotone, i nastri della serie KY-PRN hanno dimostrato un ciclo vita decisamente superiore: passando dalla sosti-

		Serie KY-PRN 28n Serie KY-PRN 40n Serie KY-PRN 46n			
Peso	g/mq	ISO 3801	5000-5500	3900-4500	3100-3600
Spessore	mm	ISO 5589	9.0-10.0	8.0-8.5	6.5-7.0
Resistenza N/mm		ISO 283-1		> 7	
a 0.5% allung.				> 15	
a 1.0% allung.				> 30	
a 2.0% allung.				> 180	
Allungamento % a rottura		ISO 13934-1		< 15	

tuzione quasi giornaliera per i nastri in cotone a quella settimanale o bisettimanale (in funzione della capacità produttiva). I nostri nastri ti consentiranno una produzione di piastre più efficiente e flessibile.

