

LASTRE ACCESSORIE PER NASTRI TRASPORTATORI

Assicurare la qualità nel lavoro
Per sicurezza e prestazioni

| RG Gomma S.r.l.



INDICE

RG/TX-NR ABRATEX -----	PAG.1
RG/SW RASCHIATORE SANDWICH (<i>NERO-ROSSO-NERO</i>) -----	PAG.1
RG/RR PROFILO ROMBI 20X20 CON SOTTOSTRATO H:2000 mm ---	PAG.1
RG/PC RIVESTIMENTO CICLONI -----	PAG.2
RG/RQ PROFILO QUADRO 20X20 CON SOTTOSTRATO H:1500 mm -	PAG.2



RG/TX-R ABRATEX

IMPIEGO

Utilizzata comunemente come rivestimento e protezione di tramogge e altre superfici metalliche. Particolarmente indicata per offrire un'ottima resistenza all'abrasione ed alla lacerazione, idonea a sopportare ripetute sollecitazioni (flessioni e vibrazioni), discrete caratteristiche fisico meccaniche. Buona resistenza agli agenti atmosferici ed all'ozono. Viene fornita con il sottostrato per la vulcanizzazione a freddo tramite soluzione specifica la quale conferisce un eccezionale attacco gomma-metallo.



RG/SW RASCHIATORE SANDWICH (NERO-ROSSO-NERO)

IMPIEGO

Raschiatore in gomma pulisci nastro. E' costituito da tre strati di gomma. La copertura e il sottostrato sono composti da gomma antiabrasiva nera più dura, mentre il nucleo centrale è composto da gomma para di colore rosso più morbida. Questa particolare struttura conferisce al prodotto un'ottima durata e omogeneità di pulizia.



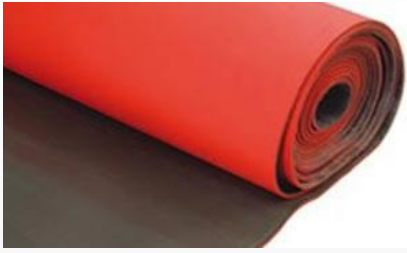
RG/RR PROFILO ROMBI 20X20 CON SOTTOSTRATO H:2000 mm

IMPIEGO

Gomma antiabrasiva utilizzata comunemente come rivestimento di tamburi metallici nel settore dei nastri trasportatori. Viene fornita con il sottostrato per la vulcanizzazione a freddo tramite soluzione specifica la quale conferisce un eccezionale attacco gomma-metallo.

NOTA

Per conoscere i formati dei rotoli, gli spessori disponibili ed avere maggiori informazioni tecniche delle suddette lastre, potete consultare la sezione specifica: **LASTRE E TAPPETI IN GOMMA**.



RG/PC RIVESTIMENTO CICLONI

IMPIEGO

Viene utilizzata esclusivamente per rivestimento di cicloni e tramogge. Viene fornita con un lato in gomma cruda per la vulcanizzazione a freddo tramite soluzione specifica la quale conferisce un eccezionale attacco gomma-metallo. L'eccellente resistenza all'usura della gomma le permette di sopportare le forti sollecitazioni che subisce durante il lavoro.



RG/RQ PROFILO QUADRO 20X20 CON SOTTOSTRATO H:1500 mm

IMPIEGO

Gomma antiabrasiva utilizzata comunemente come rivestimento di tamburi metallici. Viene fornita con il sottostrato per la vulcanizzazione a freddo tramite soluzione specifica la quale conferisce un eccezionale attacco gomma-metallo. Il suo disegno consente di utilizzarla in entrambi i versi, sfruttandone tutta la lunghezza e la larghezza.

NOTA

Per conoscere i formati dei rotoli, gli spessori disponibili ed avere maggiori informazioni tecniche delle suddette lastre, potete consultare la sezione specifica: LASTRE E TAPPETI IN GOMMA.