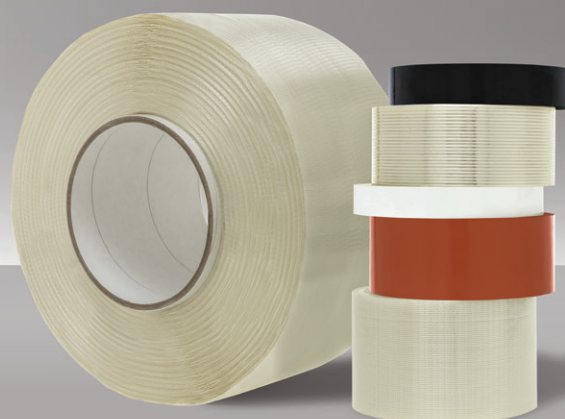










LINEA ALTA RESISTENZA

SCHEDA TECNICA
INFORMATIVA



	 spessore supporto μm	 spessore totale μm	 adesività N/cm	 carico di rottura N/cm	 allungamento a rottura %	 imballo pesante
NARFIL 500	28	120	> 8	> 220		•
NARGLASS 532	28	120	> 8	> 170		•
NARGLASS 539	28	130	> 8	> 220		•
NARSTRAP 520 AR / BI	50	72	> 2,4	> 160	> 27	•
NARSTRAP 540 NE	75	98	> 2,4	> 240	> 27	•

Il prodotto deve essere utilizzato entro 12 mesi dall'acquisto (6 mesi se jumbo). Si consiglia di mantenere il materiale nei suoi imballi originali, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce diretta. La temperatura di stoccaggio deve essere preferibilmente compresa tra i 15 e i 25° C e l'umidità relativa al di sotto del 65%. Per temperature di stoccaggio diverse da quelle consigliate, ricondizionare il prodotto ai livelli indicati.

I dati tecnici riportati nelle schede risultano dalla media delle analisi ottenute sulla normale produzione e non sono legalmente vincolanti. L'invecchiamento può determinare la variazione di alcune caratteristiche tecniche ed estetiche senza però che questo pregiudichi qualità e funzionalità del prodotto. NAR declina ogni responsabilità per danni diretti e per le conseguenze derivanti da un utilizzo improprio del prodotto. Si consiglia di verificare la conformità del prodotto in relazione alle specifiche condizioni di utilizzo.

Ulteriori indicazioni sono reperibili nell'ultima edizione disponibile del fascicolo "Raccomandazioni per la scelta, lo stoccaggio e l'uso dei nastri autoadesivi" edito da Federazione Gomma Plastica.



[www.nar-spa.com/
note-tecniche.html](http://www.nar-spa.com/note-tecniche.html)



NAR STRAP 520 BI

SCHEDA TECNICA
INFORMATIVA



MADE IN ITALY

ALTA RESISTENZA

COMPOSIZIONE

SUPPORTO: film di polipropilene mono orientato
ADESIVO: gomma naturale / resine idrocarboniche / solvente
MANDRINO: cartoncino e cartone in materiale riciclato

APPLICAZIONI

Imballaggio pesante; legatura di oggetti; pallettizzazione

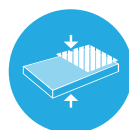
COLORI DISPONIBILI

Bianco

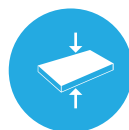
L'adesivo a base di gomma naturale unito alle alte performance del supporto mono orientato rendono questo prodotto particolarmente indicato per la pallettizzazione e l'immagazzinamento di carichi ingombranti e difficili.



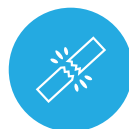
IMBALLO PESANTE



SPESSORE TOTALE
72 μm



SPESSORE SUPPORTO
50 μm



CARICO DI ROTTURA
> 160 N/cm



NAR S.P.A.
Legnaro (PADOVA)
ITALY
www.nar-spa.com

Membro di:



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

LEGNARO - SCHIO - BRUGINE

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 14001 =

LEGNARO

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE DELL'ENERGIA
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 50001 =

LEGNARO



NAR STRAP 520 AR

SCHEDA TECNICA
INFORMATIVA



MADE IN ITALY

ALTA RESISTENZA

COMPOSIZIONE

SUPPORTO: film di polipropilene mono orientato
ADESIVO: gomma naturale / resine idrocarboniche / solvente
MANDRINO: cartoncino e cartone in materiale riciclato

APPLICAZIONI

Imballaggio pesante; legatura di oggetti; pallettizzazione

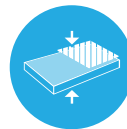
COLORI DISPONIBILI

Arancio

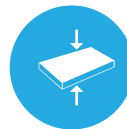
L'adesivo a base di gomma naturale unito alle alte performance del supporto mono orientato rendono questo prodotto particolarmente indicato per la pallettizzazione e l'immagazzinamento di carichi ingombranti e difficili.



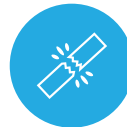
IMBALLO PESANTE



SPESSORE TOTALE
72 μ m



SPESSORE SUPPORTO
50 μ m



CARICO DI ROTTURA
> 160 N/cm



NAR S.P.A.
Legnaro (PADOVA)
ITALY
www.nar-spa.com

Membro di:



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

LEGNARO - SCHIO - BRUGINE

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 14001 =

LEGNARO

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE DELL'ENERGIA
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 50001 =

LEGNARO



NAR STRAP 540 NE

SCHEDA TECNICA
INFORMATIVA



MADE IN ITALY

ALTA RESISTENZA

COMPOSIZIONE

SUPPORTO: film di polipropilene mono orientato
ADESIVO: gomma naturale / resine idrocarboniche / solvente
MANDRINO: cartoncino e cartone in materiale riciclato

APPLICAZIONI

Imballaggio pesante; legatura di oggetti; pallettizzazione

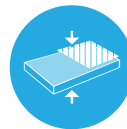
COLORI DISPONIBILI

Nero

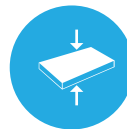
L'adesivo a base di gomma naturale unito alle alte performance del supporto mono orientato rendono questo prodotto particolarmente indicato per la pallettizzazione e l'immagazzinamento di carichi ingombranti e difficili.



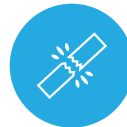
IMBALLO PESANTE



SPESSORE TOTALE
98 μ m



SPESSORE SUPPORTO
75 μ m



CARICO DI ROTTURA
> 240 N/cm



NAR S.P.A.
Legnaro (PADOVA)
ITALY
www.nar-spa.com

Membro di:



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

LEGNARO - SCHIO - BRUGINE

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 14001 =

LEGNARO

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE DELL'ENERGIA
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 50001 =

LEGNARO



NARFIL 500

SCHEDA TECNICA
INFORMATIVA



MADE IN ITALY

ALTA RESISTENZA

COMPOSIZIONE

SUPPORTO: film di propilene biorientato rinforzato da fibre di vetro disposte longitudinalmente
ADESIVO: gomma sintetica / resine idrocarboniche
MANDRINO: cartoncino e cartone in materiale riciclato

APPLICAZIONI

Imballaggio pesante; legatura di oggetti; pallettizzazione

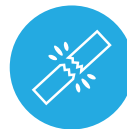
COLORI DISPONIBILI

Trasparente

L'adesivo hot melt dalle elevate prestazioni e il supporto rinforzato rendono questo prodotto la scelta ideale per ogni esigenza di imballo, anche il più pesante.



ADESIVITÀ
> 8 N/cm



CARICO DI ROTTURA
> 220 N/cm



IMBALLO
PESANTE



NON CONTIENE SOLVENTI ORGANICI



NAR S.P.A.
Legnaro (PADOVA)
ITALY
www.nar-spa.com

Membro di:



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

LEGNARO - SCHIO - BRUGINE

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 14001 =

LEGNARO

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE DELL'ENERGIA
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 50001 =

LEGNARO



NARGLASS 532

SCHEDA TECNICA
INFORMATIVA



MADE IN ITALY

ALTA RESISTENZA

COMPOSIZIONE

SUPPORTO: film di propilene biorientato rinforzato da fibre di vetro tramate

ADESIVO: gomma sintetica / resine idrocarboniche

MANDRINO: cartoncino e cartone in materiale riciclato

APPLICAZIONI

Imballaggio pesante; legatura di oggetti; pallettizzazione

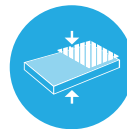
COLORI DISPONIBILI

Trasparente

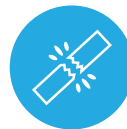
L'adesivo hot melt dalle elevate prestazioni e il supporto rinforzato rendono questo prodotto la scelta ideale per ogni esigenza di imballo, anche il più pesante.



NON CONTIENE SOLVENTI ORGANICI



SPESSORE TOTALE
120 µm



CARICO DI ROTTURA
> 170 N/cm



IMBALLO
PESANTE



NAR S.P.A.
Legnaro (PADOVA)
ITALY
www.nar-spa.com

Membro di:



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

LEGNARO - SCHIO - BRUGINE

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 14001 =

LEGNARO

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE DELL'ENERGIA
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 50001 =

LEGNARO



NARGLASS 539

SCHEDA TECNICA
INFORMATIVA



MADE IN ITALY

ALTA RESISTENZA

COMPOSIZIONE

SUPPORTO: film di propilene biorientato rinforzato da fibre di vetro tramate

ADESIVO: gomma sintetica / resine idrocarboniche

MANDRINO: cartoncino e cartone in materiale riciclato

APPLICAZIONI

Imballaggio pesante; legatura di oggetti; pallettizzazione

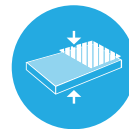
COLORI DISPONIBILI

Trasparente

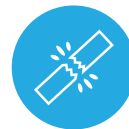
L'adesivo hot melt dalle elevate prestazioni e il supporto rinforzato rendono questo prodotto la scelta ideale per ogni esigenza di imballo, anche il più pesante.



NON CONTIENE SOLVENTI ORGANICI



SPESSORE TOTALE
130 µm



CARICO DI ROTTURA
> 220 N/cm



IMBALLO
PESANTE



NAR S.P.A.
Legnaro (PADOVA)
ITALY
www.nar-spa.com

Membro di:



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

LEGNARO - SCHIO - BRUGINE

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 14001 =

LEGNARO

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE DELL'ENERGIA
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 50001 =

LEGNARO