



IMBALLAGGIO

ACRILNAR

no noise

Nastro autoadesivo con supporto in Polipropilene e adesivo acrilico in dispersione acquosa, a srotolamento silenzioso.

Ha elevata resistenza all'invecchiamento causato da fonti luminose ed ottimo comportamento anche durante l'uso ad alta o bassa temperatura ambiente.

È esente da qualunque solvente organico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SUPPORTO

Film di Polipropilene

ADESIVO

Acrilico in dispersione acquosa, pigmenti

ACRILNAR N.N.

ACRILNAR E.N.N.

	ACRILNAR N.N.	ACRILNAR E.N.N.	
Spessore supporto	32 μ	28 μ	± 10 %
Spessore totale	51 μ	47 μ	± 10 %
Adesività	3,2 N/cm	3,2 N/cm	± 10 %
Allungamento a rottura	145 %	145 %	± 20 %
Carico di rottura	50 N/cm	43 N/cm	± 10 %
Colori	AVANA BIANCO TRASPARENTE	AVANA BIANCO TRASPARENTE	

I VALORI INDICATI RISULTANO DA UNA MEDIA DI ANALISI OTTENUTA SULLA NORMALE PRODUZIONE E NON SONO LEGALMENTE VINCOLANTI.

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

NAR S.p.A. Via Leonardo da Vinci, 8 Z.I. - 35020 LEGNARO (PD) Italia

Telefono ++39 049 883 02 33 - Telefax ITA ++39 049 883 02 44 - Telefax EXP ++39 049 883 02 55

E-mail: narspa@nar-spa.com - www.nar-spa.com



MISURE STANDARD

ROTOLI PER SCATOLA

LUNGHEZZA IN METRI		LARGHEZZA IN MM.	
66	x	38	48
66	x	48	36
66	x	50	36
66	x	75	24
132	x	38	48
132	x	50	36
132	x	75	24

ALTRE MISURE E CONFEZIONAMENTI SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA.
VI PREGHIAMO DI CONTATTARE IL NOSTRO SERVIZIO CLIENTI.



AVVERTENZE PER L'USO

- È BUONA REGOLA UTILIZZARE IL MATERIALE ENTRO 6 MESI DALL'ACQUISTO. IL NASTRO AUMENTA NEL TEMPO LA RESISTENZA ALLO SROTOLAMENTO.
- IL NASTRO DEV'ESSERE TENUTO IN LUOGO ASCIUTTO E PREFERIBILMENTE AD UNA TEMPERATURA TRA 15°C E 25°C. QUALORA LA TEMPERATURA DI STOCCAGGIO FOSSE DIVERSA, RICONDIZIONARE IL PRODOTTO PRIMA DELL'UTILIZZO. CONSERVARE AL RIPARO DALLA LUCE.
- ALLE BASSE TEMPERATURE, LO SVOLGIMENTO È PIÙ RUMOROSO. CON L'INVECCHIAMENTO, IL NASTRO AUMENTA LA CARATTERISTICA DI SILENZIOSITÀ ALLO SROTOLAMENTO.
- I ROTOLI DEVONO ESSERE IMMAGAZZINATI IN ORIZZONTALE E MANTENUTI NEL LORO IMBALLO ORIGINALE.
- MANEGGIARE IL PRODOTTO CON CURA PER EVITARE DANNEGGIAMENTI CHE POSSANO ALTERARE IL CORRETTO UTILIZZO.
- I VALORI INDICATI IN QUESTA SCHEDA TECNICA SONO IL RISULTATO DI ANALISI EFFETTUATE SUL NASTRO APPENA PRODOTTO. LE CARATTERISTICHE ESTETICHE E TECNICHE DEL NASTRO POSSONO ESSERE SOGGETTE A CAMBIAMENTI DOVUTI ALL'INVECCHIAMENTO PUR MANTENENDO IL LIVELLO DI QUALITÀ DEL PRODOTTO.
- IL PRODOTTO COPRE UN'AMPIA FASCIA DI UTILIZZO. TUTTAVIA È BENE VERIFICARE L'APPLICAZIONE, LA SUPERFICIE SULLA QUALE DEVE ADERIRE E LA SUA PULIZIA.

LA NAR È A DISPOSIZIONE PER QUALSIASI ULTERIORE INFORMAZIONE.

In normali condizioni il nastro non è tossico e generalmente non crea problemi a contatto con la pelle.
Vanno comunque usate le normali precauzioni nel maneggiarlo e di igiene personale dopo l'uso.
Il nastro non è approvato per usi medici, bendaggi e contatto con gli alimenti.