



# ACRILNAR 276 NN

SCHEDA TECNICA  
INFORMATIVA



ALTA GRAMMATURA ADESIVO



IMBALLO PESANTE



NON CONTIENE SOLVENTI ORGANICI



ADATTO PER L'IMBALLAGGIO A BASSE TEMPERATURE

## ACRILNAR

### COMPOSIZIONE

SUPPORTO: film di polipropilene biorientato  
ADESIVO: dispersioni acquose di polimeri acrilici  
MANDRINO: cartoncino e cartone in materiale riciclato

### APPLICAZIONI

Nastratrici manuali; chiusura di cartoni riciclati; stampa flessografica

### COLORI DISPONIBILI

Avana - bianco - trasparente

Ottima resistenza alle basse temperature dopo l'applicazione. Elevato potere adesivo. Le caratteristiche dell'adesivo lo rendono particolarmente resistente all'invecchiamento causato da fonti luminose, mantenendone inalterata la funzionalità nel tempo. È particolarmente indicato per la stampa su macchine flessografiche. I prodotti ACRILNAR sono disponibili anche nella versione adatta al contatto con gli alimenti: contattaci per maggiori informazioni.



SPESSORE SUPPORTO  
35  $\mu$ m



ADESIVITÀ  
> 3,4 N/cm












CARICO DI ROTTURA  
> 47 N/cm



# LINEA ACRILNAR

SCHEDA TECNICA  
INFORMATIVA



	 spessore supporto µm	 spessore totale µm	 adesività N/cm	 carico di rottura N/cm	 allungamento a rottura %	 colori disponibili	 imballo pesante	 imballo medio	 imballo leggero
ACRILNAR 220	25	39	> 2,0	> 36	> 116	● ⊗			•
ACRILNAR 230	25	41	> 2,2	> 36	> 116	● ○ ⊗			•
ACRILNAR 230 LN	25	43	> 2,6	> 36	> 116	● ○ ⊗			•
ACRILNAR 240	28	44	> 2,2	> 39	> 116	● ○ ⊗			•
ACRILNAR 240 LN	28	46	> 2,6	> 39	> 116	● ○ ⊗			•
ACRILNAR 240 NN	28	49	> 2,9	> 39	> 116	● ○ ⊗			•
ACRILNAR 260	32	48	> 2,2	> 45	> 116	● ○ ⊗		•	
ACRILNAR 260 LN	32	50	> 2,6	> 45	> 116	● ○ ⊗		•	
ACRILNAR 260 NN	32	53	> 2,9	> 45	> 116	● ○ ⊗		•	
ACRILNAR 260 NN HT	32	55	> 3,1	> 45	> 116	● ○ ⊗		•	
ACRILNAR 265 NN	32	53	> 2,9	> 45	> 116	● ○ ⊗ ● ● ● ● ● ●		•	
ACRILNAR 265 HT	32	55	> 3,1	> 45	> 116	● ○ ⊗ ● ● ● ● ● ●		•	
ACRILNAR 270 NN	35	56	> 2,9	> 47	> 116	● ○ ⊗		•	
ACRILNAR 270 NN HT	35	58	> 3,1	> 47	> 116	● ○ ⊗		•	
ACRILNAR 276 NN	35	62	> 3,4	> 47	> 116	● ○ ⊗	•		
ACRILNAR 280 NN	40	65	> 3,1	> 54	> 116	● ○ ⊗	•		
ACRILNAR 290 NN	50	75	> 3,1	> 58	> 116	● ○ ⊗	•		

● avana ○ bianco ⊗ trasparente ● rosso ● arancio ● nero ● giallo ● verde ● azzurro ● blu



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

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