

SISTAR CAR NASTRO ADESIVO 80°C

Codice: 184.0020 - 184.0022 - 184.0023 - 184.0024 - 184.0026 - 184.0028

Nastro adesivo per mascheratura resistente fino a 80°C per 60 minuti, specifico per carrozzeria di autoriparazione

Caratteristiche:

Carta: Semi crespata
Adesivo: Gomma naturale
Colore: Avorio

Caratteristiche tecniche:

	U.M.	Valore tipico	Limiti accettabilità
Peso carta	g/m ²	59	
Spessore totale	µm	135	115 ÷ 155
Carico a rottura	kg/cm	4	2,0 ÷ 5,0
Allungamento a rottura	%	9	6 ÷ 12
Adesione metallo	g/cm	270	180 ÷ 400
Rolling ball tack	cm	1	≤ 3
Shear metallo 50°C (1 kg; 25 mm x 25 mm)	min.		> 20
Resistenza alla temperatura	°C – min	80°C – 60 min	
Larghezza rotoli	mm	19,25,30,38,50,100	± 1,0
Lunghezza rotoli (≤ 132 m)	m	50	± 1,5%
Lunghezza rotoli (>132 m)	m		± 0,5%

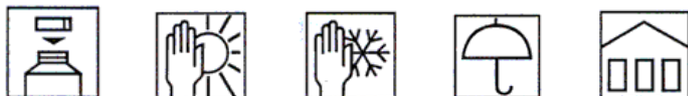
I valori ottenuti sono frutto di medie matematiche relative alle analisi condotte sulle produzioni e non sono legalmente vincolanti

Confezione di vendita:

SISTAR CAR NASTRO ADESIVO 80°C PER MASCHERATURA

Codice	Dimensione	Confezione
184.0020	19 mm x 50 m	96 rotoli
184.0022	25 mm x 50 m	72 rotoli
184.0023	30 mm x 50 m	60 rotoli
184.0024	38 mm x 50 m	48 rotoli
184.0026	50 mm x 50 m	36 rotoli
184.0028	100 mm x 50 m	18 rotoli

Conservazione:



Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità, dalla luce e dai raggi diretti del sole.

Temperatura di stoccaggio: tra i 15 e i 25°C e a una umidità non superiore al 50%.

È buona regola utilizzare il materiale entro 6 mesi dall'acquisto; il passare del tempo modifica le sue caratteristiche.

Informazioni generali:

Prodotto ad esclusivo uso professionale.

Smaltire il prodotto e recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale e locale.

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto. Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I compratori e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare prima dell'utilizzo l' idoneità del prodotto per l'impiego previsto e di essere in possesso della scheda tecnica nella versione più recente.