

NASTRO ADESIVO IN CARTA DI RISO WASHI

Codice: 184.0070 - 184.0071 - 184.0072 - 184.0073 - 184.0074

Nastro maschera in pura carta giapponese, utilizzato dai professionisti nel settore verniciatura per lavori complessi e di precisione, che richiedono bordi di verniciatura estremamente precisi. Grazie alle caratteristiche della carta e dell'adesivo a base acrilica, consente di ottenere elevate performance di resistenza fino a 120 °C (per un'ora) e ai raggi UV (fino a 3 mesi).

Vantaggi e performance:

- Bordi di pittura precisi
- Resistenza UV per 3 mesi
- Compatibile con le più diffuse vernici ad acqua e solvente
- Rimovibile senza rotture

Caratteristiche tecniche:

		tolleranza	metodo di prova
Supporto:	in carta giapponese		
Adesivo:	acrilico trasparente		
Grammatura totale:	85 g/m ²	± 10 %	ISO 536
Spessore totale:	85 µm	± 10 %	AFERA 5006
Carico di rottura:	min 24 N/cm		AFERA 5004
Allungamento a rottura:	min 3 %		AFERA 5004
Adesività su acciaio:	min 1,1 N/cm		AFERA 5001
Resistenza alla temperatura:	fino a 120 °C per 1 ora		
Colore:	Giallo		

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

Confezione di vendita:

NASTRO ADESIVO GIALLO WASHI IN CARTA DI RISO GIAPPONESE U.V. RESISTANT - Resistente fino a 120°C

Codice:	Dimensione:	Confezione:
184.0070	19 mm x 50 m	48 pezzi
184.0071	25 mm x 50 m	36 pezzi
184.0072	30 mm x 50 m	32 pezzi
184.0073	38 mm x 50 m	24 pezzi
184.0074	50 mm x 50 m	24 pezzi

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 °C ed i 25 °C e umidità intorno al 50%.

Il prodotto in confezione integra ha una durata di circa 12 mesi.

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.