

ALCA 21/400



DESCRIZIONE	SUPPORTO	SPESSORE	COLORE	ADESIVO	LINER	TEMPERATURE	FORMA
Nastro biadesivo in schiuma di poliuretano nero a celle chiuse ad alta densità, con spessore di 0,8 mm, e con una densità di 400 kg/m ³ , accoppiato con liner di film plastico di colore azzurro. La massa adesiva è stata appositamente studiata per sorreggere carichi pesanti a sbalzo e garantire un'ottima tenuta alla trazione. Grazie alle sue alte performance, l'ALCA 21/400 è particolarmente indicato per il fissaggio di profili decorativi, luci dei freni e altri accessori automobilistici interni ed esterni al veicolo.	Schiuma di PU nero	0,8 mm	Nero	Acrilico	Film azzurro	180°C	Fustellati rotoli spolette

COSTRUZIONE						
SUPPORTO PRINCIPALE						
SUPPORTO SECONDARIO						
LINER PRINCIPALE						
LINER SECONDARIO						
ADESIVO LATO APERTO						
ADESIVO LATO PROTETTO						
SPESSORE TOTALE		UNITA' DI MISURA	mm			
PROPRIETA' ADESIVE						
PEEL SU ACCIAIO LATO APERTO			UNITA' DI MISURA	METODO		
PEEL SU ACCIAIO LATO PROTETTO						
R.B.T. LATO APERTO			UNITA' DI MISURA	METODO		
R.B.T. LATO PROTETTO						
QUICK STICK SU ACCIAIO LATO APERTO			UNITA' DI MISURA	METODO		
QUICK STICK SU ACCIAIO LATO PROTETTO						
SHEAR SU ACCIAIO LATO APERTO			UNITA' DI MISURA	METODO		
SHEAR SU ACCIAIO LATO PROTETTO						
PROPRIETA' FISICHE						
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA			UM			
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA BREVI PERIODI			UM			
CARICO DI ROTTURA LONGITUDINALE	DA		A		UM	METODO
CARICO DI ROTTURA TRASVERSALE	DA		A			
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA LONGITUDINALE	DA		A		UM	METODO
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA TRASVERSALE	DA		A			