



DESCRIZIONE	SUPPORTO	SPESSORE	COLORE	ADESIVO	LINER	TEMPERATURE	FORMA
Nastro biadesivo in film di polipropilene con liner in carta siliconata color larice e massa adesiva a base di gomma sintetica. Dotato di una forte adesività iniziale, l'ALCA TRASP risulta particolarmente adatto per il fissaggio di targhe, locandine e per la finitura di cataloghi, depliant e campionari.	OPP	0,07 mm	Trasp.	Gomma sintetica	Carta larice	60°C	Rotoli

COSTRUZIONE						
SUPPORTO PRINCIPALE						
SUPPORTO SECONDARIO						
LINER PRINCIPALE						
LINER SECONDARIO						
ADESIVO LATO APERTO						
ADESIVO LATO PROTETTO						
SPESSORE TOTALE		UNITA' DI MISURA				
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			