



# NANO-TACK®

## TECHNOLOGY

Produkt	Farbe	Artikelnummer	Dicke (m $\mu$ )	Breite (m)	Länge (m)	Anwendungen	Bedruckbarkeit
<b>REPOSITIONIERBARE WAND UND FENSTER GRAFIKEN</b>							
WALLY mit Nano-Dots	transparent PET	WALLY-PETCG-13	140	1,37	50/10	für alle Arten von glatten Oberflächen (Wände, Glas, Paneele, Möbel und Metalle)	E L U
	weiß PET	WALLY-PETWM-13					
	wiederbeschreibbar weiß glänzend PET	WB-W12050-RE	150	1,20	50	für wiederbeschreibbare und löschbare weiße Tafeln auf allen glatten Oberflächen (Wände, Glas, Paneele, Möbel und Metalle)	nicht bedruckbar (wiederbeschreibbar)
NANO-TACK®	hoch transparent PET glänzend	NANO-PET15-13	155	1,37	50/10	für glatte, transparente Oberflächen (Glas, Autokarosserien, Möbel und Metalle)	E L U
	weiß PP	NANO-PP1750-13	175				
NANO-TACAR	weiß PET	NANO-PETWHT-21-13	150		50/10	hohes Tack, spezifisch für Fahrzeuge	
TWOTACK®	transparent PET	TWOTACK-13-50	65	1,37	50	für die schnelle Platzierung von doppelseitigen Bildern, Postkarten, Rahmen, kleinen Objekten	
TWOTACK® TAPE		TWOTACK-12-10		1,20	10		
		TWOTACK-05-10		5 cm	10		
		TWOTACK-05-50			50		
TWOTACK® FOAM	PET transparent + schwarzer Schaumstoff	TWOTACK-0510-FM	865	5	10	Gestanz, für die schnelle Platzierung von doppelseitigen Bildern, Postkarten, Rahmen, kleinen Objekten auf unebenen Oberflächen	☐
TWOTACK® Kiss-Cut		TWOTACK-0525-FM			25		
		TWOTACK-3550-FM		ETIKETTEN 35*50 mm - 700 Stk.			
		TWOTACK-3550-FM235		ETIKETTEN 35*50 mm - 235 Stk.			
TWOTACK® JELLY	transparent	TWOTACK-02530-JL	1000	25 mm	3 m	ohne Klebstoff, waschbar und repositionierbar, hohes Tack	
TWOTACK® OPTI-CLEAR	hoch transparent PET glänzend	C-2TAPE135	180	1,35	30/10	die Seite mit dem permanenten Kleber auf den Druck laminieren / die Nano-Dots-Seite auf das Glas aufbringen	☐
		C-2TAPE-05-30		5 cm	30		



Bedruckbarkeit: 
 Eco-solvent 
 Latex 
 UV 
 Nur für Lamination

