

Technisches Datenblatt

# 550 Alfa Duoband

Produktbeschreibung:

Doppelseitiges Klebeband mit klebfreier Randzone. Weich-PVC-Folie mit speziell unterschiedlich eingestellten Klebeseiten. Aus Alterungs- und UV-stabilem Acrykleber.

Technische Daten:

Träger:	weiße PVC-Folie	
Trägerdicke:	0,08 mm	
Gesamtdicke mit Trennlage:	0,15 mm $\pm$ 0,01 mm	
Abdeckung:	Silikonpapier, weiß	
Klebstoff:	Offene Seite:	Acrylat
	Abgedeckte Seite:	Grüner Acrylat mit ca. 8mm klebefreier Randzone
Trennlage:	110 g/m <sup>2</sup> PE-beschichtetes Kraftpapier (gebleicht)	
Klebkraft:	Offene Seite:	9 kg / 25 mm (weiß)
	Abgedeckte Seite:	16 kg / 25 mm (grün)
Schälwiderstand:	PSTC-3	Offene Seite: 0,4 $\pm$ 0.1 kg / 25 mm
		Abgedeckte Seite: 1 $\pm$ 0.1 kg / 25 mm
Scherfestigkeit:	PSTC-7	über 24 Stunden mit 1 kg Beladung auf 25 mm x 25 mm
Zugfestigkeit:	über 6,0 kg / 25mm	
Reißdehnung:	Über 220 %	
Temperaturbeständigkeit:	- 20°C bis + 90°C (kurzzeitig)	
Farbe:	grün/weiß	
Lagerfähigkeit:	1 Jahr (nur original verpackte Rollen)	

**Alfa GmbH, Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11 – 15, 73463 Westhausen**  
**Phone: +49 (0)7363 95446-0, Fax: +49 (0)7363 95446-25**  
**www.alfa-direkt.de**

Die vorstehenden Werte stellen Durchschnittswerte dar, ermittelt durch mehrere Probegänge und sind ohne Gewähr. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, welche der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten.  
Stand: 05-2012