

Adhesive Tape Systems

ORABOND® 1325/1328

High Performance
Transfer Tapes



ORABOND® 1325 und 1328 sind starke Transferklebebänder bestehend aus einem modifizierten Solvent-Acrylat mit brauner PE-Abdeckfolie (100 g). Beide Klebebänder besitzen kein Trägermaterial und sind UL 969 zertifiziert.

ORABOND® 1325 und 1328 erzielen hervorragende Haftungseigenschaften auf niedrigerenergetischen Kunststoffoberflächen, Schäumen und allen Materialien, die eine hohe Klebkraft erfordern.

- Hohe Scher- und Klebkraft
- Optimale Beständigkeit gegen UV-Strahlung
- Beständig gegen Chemikalien, Lösungsmittel und Feuchtigkeit

Empfohlen für die folgenden Anwendungsgebiete:

- Namensschilder
- Montage auf Metall
- Befestigung von Automobilverkleidungen
- Elektronik
- Telekommunikation

Engineered to Perform Better™

Weitere Informationen finden Sie unter

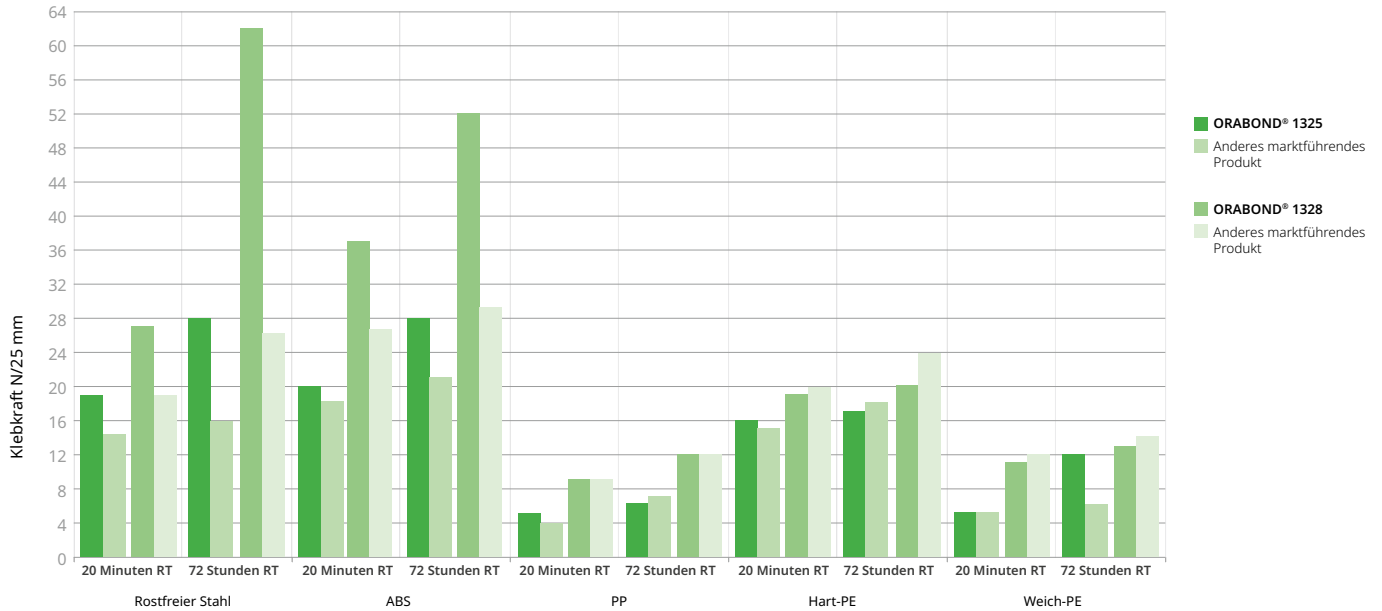
www.orafol.com · www.orafoleurope.com

ORAFOL®

Haftungseigenschaften

ORABOND® 1325 und 1328

Schälkraft auf diversen Untergründen bei Raumtemperatur



Schältestmessungen (FTM1), [N/25mm] unter den genannten Bedingungen

	20 Minuten Raumtemperatur			
	ORABOND® 1325	anderes marktführendes Produkt	ORABOND® 1328	anderes marktführendes Produkt
Rostfreier Stahl	19	14	27	19
ABS	20	18	37	27
PP	5	4	9	9
Hart-PE	16	15	19	20
Weich-PE	5	5	11	12

	72 Stunden Raumtemperatur			
	ORABOND® 1325	anderes marktführendes Produkt	ORABOND® 1328	anderes marktführendes Produkt
Rostfreier Stahl	28	16	62	26
ABS	28	22	52	29
PP	6	7	12	12
Hart-PE	17	18	20	24
Weich-PE	12	6	13	14

Durchschnittswerte. *Ergebnisse durch Ausgasung der Testsubstrate beeinträchtigt

