

**Artikel Nr: 3041****Dubbelzijdige polyester montagetape**

- Hoogwaardige zeer breed toepasbare montagetape
- Geschikt voor het verbinden van o.a. lichte RVS of aluminium verbindingen en transparante kunststoffen zoals acrylaat, PET-G, polystyreen en PVC
- Ook uitstekend geschikt voor het lamineren van grote, zeer gladde kunststof platen m.b.v. een lamineerinstallatie
- UV-, vocht- en verouderingsbestendig (blijft helder transparant!)
- Geschikt voor middelzware afschuif, afpel- en trekbelasting
- Bestand tegen nagenoeg alle weekmakers

Technische specificaties:

Lijmsysteem	Acryl solvent (gecrosslinked)
Kleefkracht	20N / 25mm RVS (na 24u)
Drager	Polyester
Temperatuurbereik	120°C (kortstondig 200°C)
Rek tot breuk in %	160%
Met de hand scheurbaar	n.v.t.
Lijmresten na verwijderen	Ja. Geen lijmresten op freeskop na het frezen
Densiteit	n.v.t.
Liner	Rode HDPE film, gesiliconiseerd

Toe te passen op de volgende materialen

Brute aluminium	Geanodiseerd aluminium
Blank staal	Alucabond
KTL gecoat staal	Koud gevormd staal
RVS-1.4401-1.4573-1.4404	RVS-1.403-1.4554-1.4307
Polypropyleen (PP)	Polyethyleen (PE)
Perspex, plexiglas, altoglas	Glas
PMMA-XT	PMMA-GS
Polycarbonaat	PET-A & PET-G
Wit karton	Polyester
Kraft karton	Gerecycled karton
Gecasheerd karton (UV gelakt)	Gecasheerd karton
Schilderwerk	Auto- & scheepslakken
Beton	Hout

Gebruiksspecificatie:

Bij het aanbrengen van de tape dient de ondergrond schoon, droog en vetvrij te zijn. Voorkom het aanraken van de open zijde van de tape omdat dit de kleefkracht nadelig kan beïnvloeden. Alle lijmsystemen die op tapes worden gebruikt zijn drukgevoelig (niet vloeibaar). Daarom is het belangrijk de tape bij het aanbrengen stevig aan te drukken over het totale kleefoppervlak om zo voldoende verbinding op te bouwen.

Garantiebepaling:

De specificaties in dit productblad zijn gemiddelden en bieden geen garanties. De gebruiker dient vooraf altijd zelf vast te stellen of de tape, lijm of kit geschikt is voor het beoogde doel. De houdbaarheid van tape, lijm en kit tijdens opslag is ca. 12 maanden, bij opslag op een koele en droge plaats met een gemiddelde temperatuur rond de 20°C (tenzij anders aangegeven). Tape, lijm en kit mogen tijdens opslag niet in direct contact komen met Uv-licht of andere warmtebronnen. Tape altijd goed aandrukken en alleen toepassen op schone, droge en vetvrije ondergrond. Onze leveringsvoorwaarden vindt u voortaan op onze website: www.berkleba.nl



Bestelnummer	Breedte	Lengte	Dikte	Winkelassortiment	Doosinhoud	Kleur
30411225	12mm	25m	0.2mm	Nee	27	Helder transparant
3041150025	1500mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
304119100	19mm	100m	0.2mm	Nee	17	Helder transparant
30411925	19mm	25m	0.2mm	Nee	17	Helder transparant
304120025	200mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
304125025	250mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
304130025	300mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
30413825	38mm	25m	0.2mm	Nee	8	Helder transparant
30413850	38mm	50m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
304150025	500mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
30415025	50mm	25m	0.2mm	Nee	6	Helder transparant
30415050	50mm	50m	0.2mm	Nee	6	Helder transparant
304160025	600mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
3041625	6mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant
3041925	9mm	25m	0.2mm	Nee	36	Helder transparant
304199525	995mm	25m	0.2mm	Nee	1	Helder transparant

Opmerkingen

Deze tape heeft een unieke en tijdbesparende eigenschap:

De tape kan worden gebruikt om zéér gladde kunststof platen zoals o.a. Acrylox, Forex of DiBond in zijn geheel te lamineren. Vervolgens kunnen uit de gelamineerde platen gewenste vormen of letters op maat worden gefreesd. Dit werkt zeer tijdbesparend, omdat de tape gelijkmatig over het gehele oppervlak van het eindproduct is verlijmd na het frezen, dit resulteert in een betere hechting. Deze tape laat geen lijmresten achter op de freeskop.

Gebruiksspecificatie:

Bij het aanbrengen van de tape dient de ondergrond schoon, droog en vetvrij te zijn. Voorkom het aanraken van de open zijde van de tape omdat dit de kleefkracht nadelig kan beïnvloeden. Alle lijmsystemen die op tapes worden gebruikt zijn drukgevoelig (niet vloeibaar). Daarom is het belangrijk de tape bij het aanbrengen stevig aan te drukken over het totale kleefoppervlak om zo voldoende verbinding op te bouwen.

Garantiebepaling:

De specificaties in dit productblad zijn gemiddelden en bieden geen garanties. De gebruiker dient vooraf altijd zelf vast te stellen of de tape, lijm of kit geschikt is voor het beoogde doel. De houdbaarheid van tape, lijm en kit tijdens opslag is ca. 12 maanden, bij opslag op een koele en droge plaats met een gemiddelde temperatuur rond de 20°C (tenzij anders aangegeven). Tape, lijm en kit mogen tijdens opslag niet in direct contact komen met Uv-licht of andere warmtebronnen. Tape altijd goed aandrukken en alleen toepassen op schone, droge en vetvrije ondergrond. Onze leveringsvoorwaarden vindt u voortaan op onze website: www.berkleba.nl