

3M Selkäaineelliset teipit

Sopivat metallin, lasin, puun, paperin, muovin ja maalattujen pintojen kiinnitykseen

3M selkäaineellisissa teipeissä on liima-ainetta molemmilla puolilla selkäainetta. Selkäaine antaa teipille vakautta ja helpottaa sen käsittelyä ja käyttöä. Nämä ohuet teipit sopivat moniin käyttökohteisiin – golfbägin kantohihnan kiinnityksestä matkapuhelimen komponenttien asennukseen.



Selkäaineeksi voidaan valita paperi tai polyesteri. Selkäaineen eri puolilla voi olla eri liima-aineita, mikä helpottaa eri materiaalien kiinnittämistä. Jos tarvitset teipin, jolla on korkea lämmönkesto, suuri leikkauslujuus tai hyvä väli-ton tartunta, meillä on sinulle sopiva tuote.

Yleiset käyttökohteet

Tarcoissa asennuksissa 3M selkäaineellinen teippi kiinnitetään vaahtomateriaaliin ja stanssataan oikeaan muotoon. Tämä parantaa kappaleiden mittatarkkuutta ja helpottaa asennusta.



Kahdella eri liimalla varustettu 3M Kaksipuolinen teippi 9731 näppäimistön asennukseen. Silikonikumista valmistettu näppäimistö kiinnitetään silikoniliimalla, muovikotelon puoli akryyliimalla.



3M Teippi 9495B tarjoaa vahvan pidon ja erinomaisen lämmönkeston. Teippi soveltuu hyvin muotoon leikattavaksi.



Matkapuhelimen kuori ja näppäimistö kiinnitetään 3M Thermobond-kalvolla ja 3M Kaksipuolisella teipillä 9495LE. Thermobond-kalvo kiinnittää metallikuoren muoviin muutamissa sekunneissa.

Tuoteopas 3M OHUET SELKÄAINEELLISET TEIPIT

Tuotenumero	Ominaisuudet	Lämmönkestävyys	Teipin paksuus (ilman lineria) mm	Selkäaine	Lineri
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI, JOSSA 200 MP -LIIMA-AINE – KORKEA LÄMMÖN- JA KEMIKAALIEN KESTO					
9495MP	<ul style="list-style-type: none"> Painettujen etulevyjen, pintakalvojen ja tuotekilpien kiinnityksiin. Erinomainen kuoriutumislujuus korkean pintaenergian muoveilla ja metalleilla 	120 °C pitkäaikainen 140 °C lyhytaikainen	0,14	PET	PCK
9495B	<ul style="list-style-type: none"> 9495MP, 0,5 mm:n musta polyesteriselkäaine Sopii matkapuhelimien LCD-näyttöjen asennukseen 	120 °C pitkäaikainen 140 °C lyhytaikainen	0,14	Musta PET	PCK
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI, JOSSA 300-LIIMA-AINE – HYVÄ ALKUTARTUNTA					
444	<ul style="list-style-type: none"> Sopii tiivisteiden kiinnitykseen Erittäin hyvä alkutartunta Sopii hyvin kiinnitykseen useimmille muoveille, myös matalan pintaenergian muoveille 	65 °C pitkäaikainen 82 °C lyhytaikainen	0,1	PET	DK
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI, JOSSA 300 LSE -LIIMA-AINE – HYVÄ TARTTUUVUUS MATALAN PINTAENERGIAN MUOVEILLE					
9495LE	<ul style="list-style-type: none"> Sopii ihanteellisesti ruiskupuristetuille muoveille 300 LSE -liima-aine molemmilla puolilla matalan pintaenergian muovien kiinnitykseen 	93 °C pitkäaikainen 140 °C lyhytaikainen	0,17	PET	PCK
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI, JOSSA 300 MP -LIIMA-AINE					
9690B	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 mm:n musta polyesteriselkäaine Sopii vaahtomateriaalin laminointiin ja tiivisteiden kiinnitykseen Sopii matkapuhelimien LCD-näyttöjen asennukseen 	93 °C pitkäaikainen 140 °C lyhytaikainen	0,14	PET	PCK
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI, JOSSA 400-LIIMA-AINE – HYVÄ VÄLITÖN TARTTUUVUUS					
415	<ul style="list-style-type: none"> Liimaa nopeasti paperia ja monia muita materiaaleja Sopii paperin, kalvojen ja folioiden liimaamiseen 	65 °C pitkäaikainen 82 °C lyhytaikainen	0,1	PET	DK
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI, JOSSA 700-LIIMA-AINE – SYNTEETTINEN KUMI					
9589	<ul style="list-style-type: none"> Aggressiivinen liima-aine ja hyvä alkutartunta kiinnitykseen useimmille matalan pintaenergian muovipinnoille 	65 °C pitkäaikainen 82 °C lyhytaikainen	0,23	PP	DK
9040	<ul style="list-style-type: none"> Teippi, jolla on hyvä alkutartunta Sopii erilaisten materiaalien kiinnitykseen, asennukseen ja liittämiseen 	50 °C pitkäaikainen 70 °C lyhytaikainen	0,10	Paperi	PCK
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI, JOSSA 800-LIIMA-AINE – LUONNONKUMI					
401M	<ul style="list-style-type: none"> Painolaattojen kiinnitykseen 	65 °C pitkäaikainen 82 °C lyhytaikainen	0,23	Paperi	DK
410B	<ul style="list-style-type: none"> 860-liima-aineella on hyvä alkutartunta ja se kiinnittää hyvin monia erilaisia materiaaleja Teipin valmistusprosessi on liuotinvapaa• Joustava liima-aine molemmilla puolilla Paperiradan, kalvojen, folioiden ja kankaiden jatkamiseen Sopii osien tilapäiseen kiinnitykseen valmistusprosessin aikana Painolaattojen kiinnitys painosyylintereihin 	65 °C pitkäaikainen 93 °C lyhytaikainen	0,13	Käsitelty paperi	DK
3M KAKSIPUOLINEN TEIPPI – SILIKONILIIMA-AINE					
9731	<ul style="list-style-type: none"> Kalvokytkimien ja silikoninäppäimistöjen kokoonpanoon Sopii tulostinkasettien korjaukseen Hyvä pito korkean ja matalan pintaenergian materiaaleilla Korkealaatuinen akryyli-/silikoniliima-aine, molemminpuolinen lineri 	121 °C pitkäaikainen 177 °C lyhytaikainen	0,14	PET	PET/PCK

PCK = Polycoated Kraft DK = Densified Kraft