

名称	アドマー® BE518
特徴	<p>アドマー®は、官能基をポリオレフィンに導入して接着性を付与した、変性ポリエチレン・変性ポリプロピレン等の変性ポリオレフィンです。EVOH などのガスバリアー性樹脂や、金属、ガラス、セラミックスなどの基材に強力に接着する特長を持っており、共押出成形によるシート、フィルム、チューブ、ボトルなどの多層成形体を作ることが出来ます。</p> <p>本製品は、地球温暖化問題に貢献するバイオマス化度 50%以上を実現した接着性樹脂アドマー®であり、従来アドマー®(化石資源由来)と同等の接着力や成形性および成形外観を保持しており、適用が容易です。</p>
URL	<a href="https://jp.mitsuichemicals.com/jp/service/mobility/compound/admer/index.htm">https://jp.mitsuichemicals.com/jp/service/mobility/compound/admer/index.htm</a>
問合せ部署名	機能性コンパウンド事業部
電話	03-6253-3454
FAX	03-6253-4219
E-MAIL	

写真