



Fordern Sie hier  
Ihr Muster an!



PRODUKTNAME

KURZBESCHREIBUNG

LACKSYSTEME

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

## Uniforme PPMA Mattier- und Strukturadditive

DYNOADD P-506	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verbessert Kratzfestigkeit</li> <li>- reguliert Glanz/Mattigkeit</li> <li>- sanfter, gleichmäßiger Griff</li> <li>- <b>Durchmesser: 6 µm</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- inerte PMMA-Partikel</li> <li>- sehr enge Partikelgrößenverteilung</li> <li>- <b>mattierend</b></li> </ul>
DYNOADD P-510	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verbessert Kratzfestigkeit</li> <li>- reguliert Glanz/Mattigkeit</li> <li>- sanfter, gleichmäßiger Griff</li> <li>- <b>Durchmesser: 10 µm</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- inerte PMMA-Partikel</li> <li>- sehr enge Partikelgrößenverteilung</li> <li>- <b>eher mattierend</b></li> </ul>
DYNOADD P-515	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verbessert Kratzfestigkeit</li> <li>- reguliert Glanz/Mattigkeit</li> <li>- sanfter, gleichmäßiger Griff</li> <li>- <b>Durchmesser: 15 µm</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- inerte PMMA-Partikel</li> <li>- sehr enge Partikelgrößenverteilung</li> <li>- <b>mattierend / strukturgebend je nach Lackfilmschichtdicke</b></li> </ul>
DYNOADD P-520	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verbessert Kratzfestigkeit</li> <li>- reguliert Glanz/Mattigkeit</li> <li>- sanfter, gleichmäßiger Griff</li> <li>- <b>Durchmesser: 20 µm</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- lösemittelhaltige</li> <li>- wässrige</li> <li>- strahlenhärtende</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- inerte PMMA-Partikel</li> <li>- sehr enge Partikelgrößenverteilung</li> <li>- <b>mattierend / strukturgebend je nach Lackfilmschichtdicke</b></li> </ul>
DYNOADD P-530	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verbessert Kratzfestigkeit</li> <li>- reguliert Glanz/Mattigkeit</li> <li>- sanfter, gleichmäßiger Griff</li> <li>- <b>Durchmesser: 30 µm</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- inerte PMMA-Partikel</li> <li>- sehr enge Partikelgrößenverteilung</li> <li>- <b>eher strukturgebend</b></li> </ul>
DYNOADD P-540	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verbessert Kratzfestigkeit</li> <li>- reguliert Glanz/Mattigkeit</li> <li>- sanfter, gleichmäßiger Griff</li> <li>- <b>Durchmesser: 40 µm</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- inerte PMMA-Partikel</li> <li>- sehr enge Partikelgrößenverteilung</li> <li>- <b>strukturgebend</b></li> </ul>
DYNOADD P-560	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verbessert Kratzfestigkeit</li> <li>- reguliert Glanz/Mattigkeit</li> <li>- sanfter, gleichmäßiger Griff</li> <li>- <b>Durchmesser: 60 µm</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- inerte PMMA-Partikel</li> <li>- sehr enge Partikelgrößenverteilung</li> <li>- <b>strukturgebend</b></li> </ul>