

聚酰胺聚氨酯

聚酰胺技术具有独特的适应能力,本质上这意味着它能在许多类型的涂料体系中提供优异的性能优势。本产品组合中的首款 **Aptalon** 产品是用于木材和金属基材保护涂层的水性聚氨酯分散体。由于 **Aptalon** 的适应性,聚氨酯分散体可设计用于增强其他各种基材的性能,其中包括塑料(零件/薄膜)、砖石建筑、纺织品以及其他需要耐用、高品质性能的韧性、柔软性和抗性特性表面。

聚酰胺聚氨酯可为涂料,特别是水性技术带来一系列新的性能。该技术为树脂开发提供了一个新平台,能够带来较高的硬度、耐化学性、水解稳定性以及耐热降解性。这种组合意味着涂层具有出色的韧性和耐久性。