

产品描述

T220是基于超高分子量聚酯的阴离子水性聚氨酯分散体，对各种底材具有良好的附着力，特别针对硅胶、三元乙丙橡胶仍能保持强粘力。

典型性质

固含量	34-36 %
PH	7.5-9
粘度（25℃）	100-2000 cps.

典型薄膜性能

100%模量	26mpa
抗拉强度	58mpa
伸长率	280%

存储和安全

Ecoexc™ T220应在室温下存放于紧闭密封的容器中，并防止温度低于 5°C。如同大多数乳液，不应将 **Ecoexc™ T220**暴露于温度接近 0°C 的环境，因为这可能会影响产品的使用。

一般公认的工业涂料的使用安全防护措施，包括适当的通风和喷涂时使用的面具。