

**Plastowax-R210**  
**规格明细**

产品描述

Plastowax-R210 – 包含惰性填充材料的脂肪酸和烃多元醇乳液，具有多孔结构。

适用范围

Plastowax-R210 – 用作填充分散剂。Plastowax-R210降低混合物的可塑性且不破裂，增强挤出效果，压延橡胶的特性。在混合过程中，蒸发水会使混合物冷却，从而降低了燃烧的危险。它可以主要与氯丁橡胶合用，因为Plastowax-R210可以减少附着力和摩擦/热量。Plastowax-R210降低了能耗，根据情况可节省8-25%。

使用工艺:

当用于常规橡胶（天然橡胶，异戊二烯橡胶，苯乙烯丁二烯橡胶，聚丁二烯橡胶）中时，Plastowax-R210的混合物用量为0.5-10%。1.5-2.5%用于耐用材料。建议在含氯丁橡胶的混合物中使用0.5-6%。与天然橡胶的混合物中最多1%。在含有乙丙橡胶的混合物中为0.5-10%。

特点和特性:

特点和计量单位	条件	方法
外观	棕褐色蜡	目视
皂化值,mg KOH/g, 最小值	55	MSZ ISO 6293
含水量, % (m/m)	10	MSZ EN ISO 9029
氧化物含量, m/m%, 最大值	20	MSZ EN ISO 6245

包装和标签

纸袋包装

存放条件

Plastowax-R210 建议避免阳光直射、灰尘和雨淋，室温下存放。

在良好的存放条件下，产品可自生产之日起在两年内保持自身质量特性。

防火等级: IV

安全

在储存，使用和运输方面，应采取与石油产品相似的安全措施。