

Resysta

Resysta的非凡耐用性和可持续性，使任何新的设计都将成为可能。它将满足未来的技术和生态需求。Resysta是一种由将近60%谷壳原料，22%普通盐和18%矿物油合成的增强型纤维复合材料，这使得它非常环保，并具备在极端恶劣的气候条件下都可以轻松抵御高强度日晒、雨雪和盐水（海水）侵蚀的性能。同时，具有防水性能的Resysta在无任何特殊养护及保养的情况下依然可以呈现实木质感与色泽。未来，Resysta材料势必会被广泛应用。让我们拭目以待！

一种材料 无限可能

防水性、可持续性以及拥有众多热带树木同样的优异特性，使得Resysta材料可以在更多更广的领域被应用。户外家具、户外地板、船甲板等等，这仅仅是Resysta材料被广泛应用的开始。Resysta材料是一种适合用于表面处理的材料，例如可以应用在我们的房屋外墙、健身中心和潮湿的区域，因为Resysta材料绝对不会受任何潮湿因素的影响而变形。不言而喻，在不久的将来，Resysta势必将成为应用广泛的领导材料之一。

无需养护 尽情享受

Resysta是十分精致且极为耐用的，对于其表面而言，几乎不需要任何过多的养护。纤维增强复合材料是绝对防水的。因此，Resysta不会开裂和破碎，昆虫和真菌也无法侵蚀Resysta。在保养Resysta期间，重要的是：尽情地享用它！

拥有Resysta 体验

Resysta不仅在外观质感上和热带木材相近，而且触感尤胜于天然木材，它不仅没有天然木材的粗糙感，而且由于材料的特殊性，表面不会有裂

缝和碎屑。即使多年之后，都可以维持这种精致的质感和触感。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/resysta-433045.html>