

sapium™

抗菌防臭和高效吸水纤维

抗菌防臭 & 高吸水纖維

舒服和高效吸水纤维 sapium, 是通过高昂技术部改变纤维的构造, 使其具备高效吸水性, 水分移动性速干性特长的新颖吸水纤维。

快適・高吸水纖維 sapium は、ハイテク技術により繊維の構造を改質し、高い吸水性・水分移行性と速い乾燥性に特徴がある新しい吸水纖維です。

吸水快

因为是透过细孔迅速吸收水分, 所以几乎不产生水滴。

素早く吸収 / 水は細い孔に素早く吸収されるので、水滴はほとんど生じません。

移动快

凭借大量的毛细管, 在纤维内部移动和保持水分, 因此纤维, 不会产生膨胀和潮湿, 几乎没有一点膨粘的感觉

素早く移動 / 多数の毛细管で、纖維内部に移動し保水するので、纖維の膨潤はなくベトツキ感がほとんどありません。

干燥快

水分透过大量的毛细管, 从纤维表面散发, 因此丙烯酸纤维本来的易干燥性几乎保持不变。

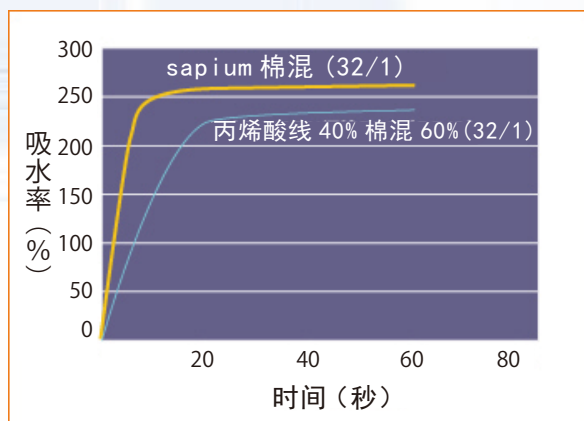
素早く乾燥 / 多数の毛细管を通して纖維表面から発散されるので、アクリル纖維本来の乾き易さはほとんど変わりません。

抗菌防臭

具有抑制纤维上的细菌繁殖和防臭效果

抗菌防臭 / 纖維上の菌の増殖を抑え、防臭効果があります。

吸水性能比較



干燥速度

