



YL-316A 有机硅基材润湿剂

概述：

有机硅化合物，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。本品具有优异的润湿性，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。本品具有优异的润湿性，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。本品具有优异的润湿性，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。本品具有优异的润湿性，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。本品具有优异的润湿性，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。本品具有优异的润湿性，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。本品具有优异的润湿性，能够极大的降低体系的表面张力，从而提供优异的润湿性。本品为一种性能优异的有机硅流平剂，适用于水性漆涂布于木材、金属、塑料、玻璃等基材。

PDF转换器