

Stärkeether ist ein allgemeiner Begriff für eine Art modifizierter Stärke, die Etherbindungen im Molekül enthält. Es hat hervorragende Funktionen in Bezug auf Wasserlöslichkeit, Haftung, Ausdehnung, Fließen, Abdecken, Entschichten usw. Es wird in der Medizin, Lebensmittel-, Textil-, Papierherstellung, täglichen Chemie-, Erdöl- und anderen Industriezweigen eingesetzt.

1. Sehr gute schnelle Verdickungsfähigkeit: mittlere Viskosität, hohe Wasserretention;
2. Die Dosierung ist gering und die extrem niedrige Zugabemenge kann eine sehr hohe Wirkung erzielen;
3. Verbessern Sie die Anti-Durchhang-Fähigkeit des Materials.
4. Es hat eine gute Schmierfähigkeit, kann die Betriebsleistung des Materials verbessern und den Betrieb reibungsloser machen.