

Lösungen für Dachdeckung und Gebäudehülle

Membranen, die der Zeit und dem
Wetter standhalten

Sripath Additive verbessern:

Erweichungspunkt

Penetration

Niedertemperatur-Flexibilität

Viskosität

Haftung & Klebekraft

Füllstoffbeladung

Ölausbluten & Fleckenbildung



Bessere Performance, Dauerhaftigkeit und Kosteneffizienz

Als führender Anbieter von innovativen Zusatzstoffen für die Bitumen- und Asphaltindustrie blickt Sripath® auf eine lange Geschichte der Identifizierung von Problemen zurück, mit denen Dachhersteller und Bauunternehmer konfrontiert sind, und entwickelt hierzu technische Lösungen, die die Performance verbessern, die Installation vereinfachen und reale wirtschaftliche Einsparungen erzielen. Die Herstellung von Dachmaterialien und Gebäudehüllen wird rationalisiert und der Produktionsprozess vereinfacht. Bauunternehmer erzielen ähnliche Vorteile durch eine vereinfachte, problemlose Installation und weniger Rückrufe. Sripaths umfassendes Sortiment an Ölen und Polymeren wurde entwickelt um erhebliche Vorteile bei Dach- und Abdichtungsmembranen zu erzielen.

Die Hochtemperatur Performance wird verbessert ohne Niedertemperatur-Eigenschaften zu beeinträchtigen. Man erhält eine bessere Flexibilität und Haftung bei niedrigeren Temperaturen. Die Füllstoffbeladung kann erhöht und die Kompatibilität mit herkömmlichen Gummipolymeren wird verbessert. Das Erweichungspunkt-Penetrationsprofil wird verändert um den nutzbaren Bereich des Bitumens zu erweitern.

PGXpand®

Drastische Verbesserung des Erweichungspunktes

Bessere Haftung und Klebekraft. Reduzierung von Gesamtpolymergehalt & Viskosität, während die Füllstoffbeladung geringfügig erhöht werden kann.

PGXtend®

Additiv für

Hochtemperatur Performance

Verbessert Erweichungspunkt und Penetration, erhöht die Füllstoffbeladung um eine höhere Produktionskonzentration zu erzielen.

ReNUBIT®

Verbesserung der Polymerkompatibilität

Verbessert Flexibilität und Haftung bei niedrigen Temperaturen. Eine effektive Hilfe zur Viskositätskontrolle.

NUMIXER®

Verbesserung der Flexibilität

Vollständig natürliches, „grünes“ Bioöl, das die Rissbildung und Haftungseigenschaften bei niedrigen Temperaturen verbessert und gleichzeitig die Haftung auf einer Vielzahl von Substraten erhöht.



Sripath.com
(North America, South America, Japan & Africa)



Sripathapc.com
(Australia, New Zealand & Asia-Pacific Region)



SripathInnovations.com
(Europe)



Bitpath.co.in
(India & Middle East)



URHEBERRECHTE: © -2022 Sripath Technologies®, LLC

WARENZEICHEN: Sripath®, Sripath Technologies®, the Sripath Technologies Logo®, ReLIXER®, PGXpand®, PGXtend®, NuMIXER®, ReNUBIT®, SriCote®, Bitpath®, the Bitpath Logo®, Sripath Asia-Pac®, the Sripath Asia-Pac Logo®, Sripath Innovations®, the Sripath Innovations Logo®, ReJUVN8™, ReGENR8™, Make Asphalt Better™, Make Bitumen Better™, Pioneering Sustainable Roadways™, Bitumen Pathways for the Future™, sind Warenzeichen und/oder Dienstleistungsmarken von Jay Holding Inc. und/oder seinen verbundenen Unternehmen in den Vereinigten Staaten von Amerika und/oder in anderen Ländern. Alle Rechte vorbehalten.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Obwohl alle hierin angegebenen Aussagen und Informationen nach bestem Wissen und Gewissen korrekt und zuverlässig sind, werden sie ohne ausdrückliche oder stillschweigende Garantie oder Gewährleistung präsentiert. Die hier bereitgestellten Informationen entbinden den Empfänger oder Benutzer nicht von der Verantwortung, eigene Tests, Experimente und Validierungen durchzuführen. Der Empfänger oder Benutzer übernimmt alle Risiken und die Haftung für die Verwendung der erhaltenen Informationen und Ergebnisse. Aussagen oder Vorschläge zur Verwendung von Materialien und Verfahren erfolgen ohne Zusicherung oder Gewährleistung, dass eine solche Verwendung frei von Patentverletzungen ist, und sind keine Empfehlungen zur Verletzung von Patenten. Der Benutzer sollte nicht davon ausgehen, dass alle Toxizitätsdaten und Sicherheitsmaßnahmen hier angegeben sind oder dass andere Maßnahmen möglicherweise nicht erforderlich sind.