

ReNUBIT[®]

Bitumen Softener

Facilite la dispersion & rend les Bitumes Modifiés compatibles avec polymères & granules de caoutchouc

Toiture

ReNUBIT favorise la stabilité et la compatibilité des bitumes modifiés par des polymères. Il réduit la viscosité et améliore l'adhérence à basse température sur de nombreux substrats pour les membranes autocollantes.



Paving

ReNUBIT produit des types de bitume plus souples qui acceptent des niveaux élevés de polymères et de caoutchouc, tout en offrant de meilleures propriétés à basse température. Il améliore la ténacité à la rupture et la résistance à la fatigue des bitumes.



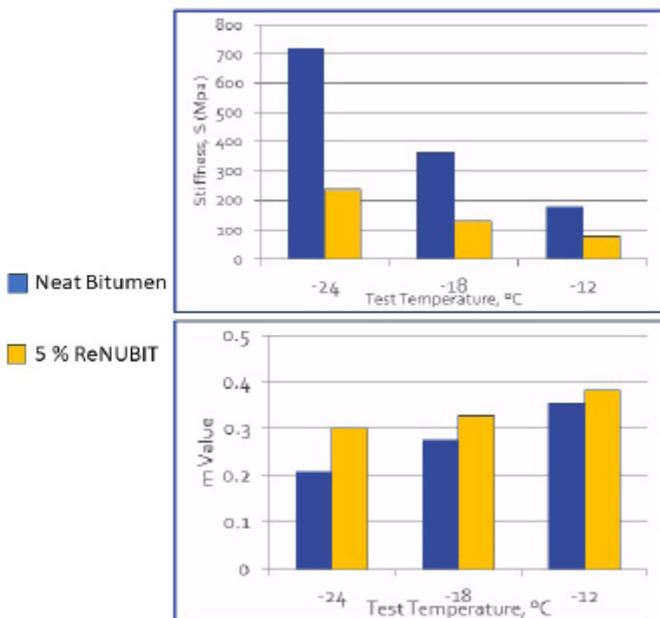
Amélioration de la compatibilité et de la stabilité des polymères

ReNUBIT® est un bitume softener exclusif à base de pétrole, conçu pour améliorer la compatibilité, la solvabilité et la stabilité des polymères. Il est efficace avec une large gamme de bitumes que l'on trouve dans le monde entier dans les industries du pavage et de la toiture.

Dans les applications de pavage, ReNUBIT réduit la viscosité et améliore les propriétés à basse température. Il diminue la rigidité et améliore la résistance à la fatigue des mix. Il en résulte une durabilité à long terme et une meilleure performance globale.

L'ajout de ReNUBIT aux composés utilisés dans les applications de toiture permet de réduire la viscosité et de favoriser la dispersion des polymères. ReNUBIT améliore les propriétés de d'adhésion et d'adhérence et produit des types de bitume plus souples, avec une meilleure résistance à la fissuration à basse température et une meilleure adhérence à une variété de substrats. Il sert également de diluant efficace dans le bitume, ce qui permet d'augmenter les charges de remplissage.

BBR test sur les matériaux vieillis PAV - ReNUBIT diminue la rigidité et augmente la mValue



ReNUBIT® Fiche Technique

Propriétés	Valeur typique	
Densité	0.935 kg/liter	7.8 lb/gal
Viscosité @ 15.5° C (60° F)	1 Pa.s	1000 cp
Point éclair, COC	> 260° C	> 500° F
Contenu de gel d'argile aromatiques et polaires	< 50 %	



Sripath.com
Americas & Africa



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



SripathInnovations.com
United Kingdom, European Union,
& Middle East



Bitpath.co.in
India



COPYRIGHTS: ©-2025 Sripath Technologies®, LLC

TRADEMARKS: Sripath®, Sripath Technologies®, the Sripath Technologies Logo®, ReLIXER®, PGXpand®, PGXtend®, NuMIXER®, ReNUBIT®, SriCote®, KoalTEQ™, PHALANX®, 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®, and the Rocky Asphalt™ and Sandy Asphalt™ Mascots are trademarks and/or service marks of Jay Holding Inc. and/or its affiliates in the United States of America and/or in other countries. All Rights Reserved.

DISCLAIMER: Although all statements and information contained herein are believed to be accurate and reliable, they are presented without guarantee or warranty of any kind, express or implied. Information provided herein does not relieve the recipient or user from the responsibility of carrying out own tests, experiments, and validation. The recipient or user assumes all risks and liability for use of the information and results obtained. Statements or suggestions concerning the use of materials and processes are made without representation or warranty that any such use is free of patent infringement and are not recommendations to infringe any patent. The user should not assume that all toxicity data and safety measures are indicated herein or that other measures may not be required.