



Manufacturer contact

KNOPP GmbH Chemische Produkte
Herr Hannes Raue
T. +49932498008424
hannes.raue@knopp-chemie.com

CONTOPP® AEROCRETE SFS 3

Registration code : TFE9K

General

Product Group Building constructions

Main Category Mortars and screeds

Sub Category 1 Screeds

Sub category 2

Product Description Header Green-building foaming agent for the production of light screed mortar for aerated screed, floating thermal insulation screeds and levelling screeds with thermal insulating properties.

Usage in Cost Groups

Combinable Products CONTOPP® Accelerator Systems

Instructions for Use Always observe general work hygiene when using CONTOPP® AEROCRETE SFS 3.

Rechtlicher Hinweis

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen zu einzelnen Bauprodukten wurden der DGNB vom jeweiligen Hersteller zur Verfügung gestellt. Die DGNB übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit, Aktualität, Vollständigkeit oder Qualität der enthaltenen Informationen. Die Daten wurden durch die DGNB jedoch auf Plausibilität geprüft. Für die DGNB Zertifizierung zugelassene Angaben sind entsprechend gekennzeichnet. Die enthaltenen Texte und Grafiken, die Informationen zur Bauprodukteplattform und zu einzelnen Bauprodukten sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen teilweise gewerblichen Schutzrechten; deren Verwendung ist nur mit schriftlicher Zustimmung der DGNB oder des jeweiligen Rechteinhabers zulässig. Entsprechendes gilt für die Vervielfältigung, Bearbeitung, Speicherung, Verarbeitung oder Wiedergabe von einzelnen Inhalten oder kompletten Seiten dieses Musterdokuments.

Product Characteristics

ENV1.0 General life cycle assessment data

ENV1.1 Life Cycle Assessment - The environmental impact of emissions

Global warming potential (GWP)

Ozone depletion potential (ODP)

Photochemical ozone creation potential (POCP)

Acidification potential (AP)

Eutrophication potential (EP)

ENV1.2 Local Environmental Impact

VOC-content 79 µg/m³ after 28 days

Source AgBB-certificate

Quality [Externally verified specific manufacturer declaration]

ENV2.1 Live Cycle Assessment - Primary Energy Demand

Nonrenewable primary energy demand

Renewable primary energy demand

SOC1.2 Indoor air quality

Examination according to the AgBB scheme existent Yes

Source IUL Vorpommern GmbH

Quality [Externally verified specific manufacturer declaration]

TVOC value 79 after 28 days µg/m³

Source IUL Vorpommern GmbH

Quality [Externally verified specific manufacturer declaration]

Formaldehyd concentration 0 µg/m³

Source IUL Vorpommern GmbH

Quality [Externally verified specific manufacturer declaration]

Rechtlicher Hinweis

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen zu einzelnen Bauprodukten wurden der DGNB vom jeweiligen Hersteller zur Verfügung gestellt. Die DGNB übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit, Aktualität, Vollständigkeit oder Qualität der enthaltenen Informationen. Die Daten wurden durch die DGNB jedoch auf Plausibilität geprüft. Für die DGNB Zertifizierung zugelassene Angaben sind entsprechend gekennzeichnet. Die enthaltenen Texte und Grafiken, die Informationen zur Bauprodukteplattform und zu einzelnen Bauprodukten sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen teilweise gewerblichen Schutzrechten; deren Verwendung ist nur mit schriftlicher Zustimmung der DGNB oder des jeweiligen Rechteinhabers zulässig. Entsprechendes gilt für die Vervielfältigung, Bearbeitung, Speicherung, Verarbeitung oder Wiedergabe von einzelnen Inhalten oder kompletten Seiten dieses Musterdokuments.

SOC1.7 Safety and security

Manufacturer Remarks

Rechtlicher Hinweis

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen zu einzelnen Bauprodukten wurden der DGNB vom jeweiligen Hersteller zur Verfügung gestellt. Die DGNB übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit, Aktualität, Vollständigkeit oder Qualität der enthaltenen Informationen. Die Daten wurden durch die DGNB jedoch auf Plausibilität geprüft. Für die DGNB Zertifizierung zugelassene Angaben sind entsprechend gekennzeichnet. Die enthaltenen Texte und Grafiken, die Informationen zur Bauprodukteplattform und zu einzelnen Bauprodukten sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen teilweise gewerblichen Schutzrechten; deren Verwendung ist nur mit schriftlicher Zustimmung der DGNB oder des jeweiligen Rechteinhabers zulässig. Entsprechendes gilt für die Vervielfältigung, Bearbeitung, Speicherung, Verarbeitung oder Wiedergabe von einzelnen Inhalten oder kompletten Seiten dieses Musterdokuments.