greenbuildingproducts.eu

Produktdeklaration - DGNB Neubauversion Büro- und Verwaltungsgebäude (NBV09)

Hersteller BARIT GmbH

Produktname BARiT-EXW-Versiegelung



Produktbewertung

 Das Produkt erfüllt die Anforderungen an die Qualitätsstufen 1 bis 3 und trägt zur Erreichung von 7,5 (von max. 10 erreichbaren) Bewertungspunkten im Steckbrief 06 `Risiken für die lokale Umwelt' bei.

Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität

Qualitätsstufe 1 1 Bewertungspunkt

Qualitätsstufe 2 5 Bewertungspunkte

Qualitätsstufe 3 7,5 Bewertungspunkte

Qualitätsstufe 4 10 Bewertungspunkte

V
√



Steckbrief 08 Nachhaltige Ressourcenverwendung - Ökologische Qualität*

Qualitätsstufe 1 5 Bewertungspunkte

Qualitätsstufe 2 7,5 Bewertungspunkte

Qualitätsstufe 3 10 Bewertungspunkte

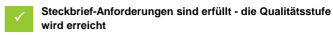
Produktbeschreibung

Die BARiT Versiegelung, Typ: EXW, ist ein farbloses oder pigmentiertes, seidenglänzendes 2-Komponenten-System auf der Basis von wasserverdünnbarem Epoxydharz. Daher ist die Imprägnierung geruchsarm, weder brennbar noch explosionsgefährlich.

BARiT Versiegelungen werden verwendet, um mineralische Untergründe wie Beton oder Estriche zu verfestigen. Hierdurch wird die Widerstandsfähigkeit erhöht und die durch Abrieb entstehende Staub bildung verhindert.

Über DGNB Produkte - www.dgnb.de

Diese Deklaration dient der Bewertung und Einstufung von Produkten hinsichtlich des Zertifizierungssystems DGNB® Neubauversion Büro- und Verwaltungsgebäude (NBV09). Die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) zertifiziert keine Produkte. Die DGNB Anforderungen für Materialien beziehen sich auf die Gesamtbewertung im Projekt und nicht auf einzelne Produkte. Daher ist das Projektteam oder der Hersteller verantwortlich die Konformität der Produkte hinsichtlich der DGNB Kritierien nachzuweisen. Untenstehend finden Sie die Legende zu den verwendeten Symbolen. Weitere Informationen finden Sie auf den nächsten Seiten.



- Steckbrief-Anforderung ist nicht auf dieses Produkt anwendbar
- X% des Produkts entsprechen den Steckbrief-Anforderungen
- Keine Herstellerangaben vorhanden
- X Steckbrief-Anforderungen sind nicht erfüllt

Nutzungshinweis: Diese Deklaration ist ein Produkt der HOINKA GmbH. Das Datenblatt wird in der Online-Datenbank greenbuildingproducts.eu veröffentlicht. Der Vertrieb oder die Veröffentlichung durch Dritte ist nicht zulässig. Das Datenblatt ist kein DGNB-Zertifizierungsnachweis. Die enthaltenen Informationen beruhen auf Herstellerangaben. Trotz gewissenhafter Verarbeitung der verfügbaren Informationen kann die HOINKA GmbH keine Haftung für die Aktualität und Richtigkeit der Angaben übernehmen. Die Anforderungen der DGNB können unterschiedlich interpretiert werden und sind vom jeweiligen Projekt und Einsatzzweck abhängig. Deshalb kann die HOINKA GmbH keine Haftung für die Bewertung des Produktes hinsichtlich der DGNB Kriterien übernehmen. Der Nutzer des Datenblattes, der Verarbeiter/Käufer des Produktes oder der Berater/Planer, der dieses Produkt empfiehlt, wird nicht davon entbunden, das Produkt für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Der Inhalt bekundet kein Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen einer Neuauflage des Deklarationsblattes verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar. HOINKA GmbH «greenbuildingproducts.eu * Lembergweg 7/1 * 71067 Sindelfingen * Tel. +49 7031 7659-441 * Fax +49 7031 7659-443 * www.greenbuildingproducts.eu * contact@greenbuildingproducts.eu * Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Thomas Hoinka

^{*} Dieser Steckbrief ist nur auf Holzwerkstoffe anwendbar.

Produktdeklaration - DGNB Neubauversion Büro- und Verwaltungsgebäude (NBV09)

Hersteller BARIT GmbH

Produktname BARiT-EXW-Versiegelung

Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität

Detailbewertung

Nr.	Nr. Produktname		Hersteller	
A1	BARiT-EXW-Versiegelung		BARiT GmbH	
Produl	Produktgruppe Anforderu		ung	Bewertung des Produktes
oder Ko	gelungen, Klebstoffe, Dichtstoffe prrosionsschutz-beschichtungen rund: ische Oberflächen, ineralische Oberfläche	Qualitätsstufe 4: VOC-Gehalt < 3% Qualitätsstufe 3: VOC-Gehalt < 10% Qualitätsstufe 2: VOC-Gehalt < 15%; RAL UZ 12a gilt als Erfüllungsnachweis Qualitätsstufe 1: VOC-Gehalt < 25%		VOC-Gehalt: <0.4%
Epoxidharzbeschichtungen	harzbeschichtungen	RE2,5/RE Qualitätss	dukt gehört nicht zur Gruppe GISCODE 4/RE5/RE6/RE7/RE8/RE9 tufe 3: dukt gehört zur Gruppe GISCODE RE0 oder RE1	Das Produkt gehört zur Gruppe GISCODE RE1.
		idukt gehört zur Gruppe GISCODE RE0		