





Hersteller Adolf Würth GmbH & Co. KG

Produktname Injektionsmörtel WIT- PE 500 (Art. Nr.0903 480 001)




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	

Steckbrief 08 Nachhaltige Ressourcenverwendung - Ökologische Qualität*

Qualitätsstufe 1	1 Bewertungspunkte	
Qualitätsstufe 2	5 Bewertungspunkte	
Qualitätsstufe 3	10 Bewertungspunkte	






* Dieser Steckbrief ist nur auf Holzwerkstoffe anwendbar.

Produktbeschreibung

2-Komponenten Epoxid-Verbundmörtel mit Zulassung zur Installation speziell von nachträglichen Bewehrungsanschlüssen, aber auch von Gewindeankerstangen und Innengewindehülsein in Beton, Poren- und Leichtbeton,

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 Kriterien nachzuweisen. Untenstehend finden Sie die Legende zu den verwendeten Symbolen. Weitere Informationen finden Sie auf den nächsten Seiten.

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

Hersteller	Adolf Würth GmbH & Co. KG
Produktname	Injektionsmörtel WIT- PE 500 (Art. Nr.0903 480 001)

Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität**Detailbewertung**

Nr.	Produktname	Hersteller
A1	Injektionsmörtel WIT- PE 500 (Art. Nr.0903 480 001)	Adolf Würth GmbH & Co. KG
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Versiegelungen, Klebstoffe, Dichtstoffe oder Korrosionsschutz-beschichtungen Untergrund: Mineralische Oberflächen, Nichtmineralische 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%
Epoxidharzbeschichtungen	Qualitätsstufe 1-2: ▪ Das Produkt gehört nicht zur Gruppe GISCODE RE2,5/RE4/RE5/RE6/RE7/RE8/RE9 Qualitätsstufe 3: ▪ Das Produkt gehört zur Gruppe GISCODE RE0 oder RE1 Qualitätsstufe 4: ▪ Das Produkt gehört zur Gruppe GISCODE RE0	Das Produkt gehört zur Gruppe GISCODE RE1.