

NACHHALTIGKEITSDATENBLATT für ...

# Diagonal-Eckpfeil/Armierungspfeil

## Technische Daten

**Bestimmte Verwendung** Glasfaser-Armierungsgewebe für WDVS

## Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	-
Konservierungsmittel	nicht enthalten
Filmkonservierung	nicht enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	0%
AgBB-geprüft	nein
Blei, Cadmium, Chrom VI	nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

## Gebäudezertifizierung

### DGNB – Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (ENV 1.2, Kriterienmatrix V23.1) Ausgabe 2023

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
43 b	Flammhemmend ausgerüstete Bauprodukte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nicht expandierende Montagekleber</li> <li>- Brandschutzschläume</li> <li>- Brandschutzstein</li> <li>- Brandschutz-spachtelmasse</li> <li>- Brandschutzgewebe</li> <li>- Brandschutzsilikone</li> <li>- Kunstshaumdämmstoffe der Haustechnik (Wasserleitungen, Heizungsrohre, Kälterohre und Lüftungsanäle) ohne Manschetten und Schellen</li> <li>- Wandbeläge (Glasfasertapeten, Malervlies, Dekorvliese, etc.)</li> <li>- Polyethylen (PE)</li> <li>Dampfbrems-/Sperrfolien an Außenwand und Dach</li> </ul>	Chlorparaffine (vgl. Definition), Polybromierte Biphenyle (PBB), Diphenylether (PBDE), Antimontrioxid und SVHC	ja	ja	ja	ja

### QNG – Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (2023)

Pos.	Bauproduktgruppe	QNG-Anforderung
1.1	Für alle in der Kriterienmatrix aufgeführten Bauprodukte	QNG-Anforderung erfüllt
5.4	Flammhemmend ausgerüstete Gewebe und Vliese in Innenräumen	QNG-Anforderung erfüllt

## Entsorgung / Wiederverwendung / Recycling

**Wiederverwendung / Recycling** das Produkt wird nicht wieder- oder weiterverwertet

**Entsorgung** siehe Sicherheitsdatenblatt

## Produktionsstandort und Kontaktdaten

einzA Farben GmbH & Co KG  
 Junkersstraße 13  
 DE 30179 Hannover  
 Tel.: +49 (0) 511 / 6 74 90-0  
 E-Mail: [info@einzA.com](mailto:info@einzA.com)  
 Website: [www.einzA.com](http://www.einzA.com)

## Anmerkung:

Aufgrund der komplexen Anforderungen von Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die jeweils aktuellsten Versionen sind unter [www.einzA.com](http://www.einzA.com) im Internet abrufbar. **Ausgabe 01/2026**.