

# Nachhaltigkeitsdatenblatt

Druckdatum: 25/07/2024

Artikel-Bezeichnung | Artikel-Nr.

**FASSADEN-KLEBESCHAUM 800ML | 6800 8117**

## Produktbeschreibung:

Einkomponentiger, leicht expandierender Polyurethanklebstoff B1 nach DIN 4102-1 für die rationelle, saubere, sparsame und dauerhaft sichere Verklebung von EPS-Dämmplatten als Fassadendämmung.

## Anwendungsbereiche:

Geeignete Bauuntergründe: Mauerwerk, Gasbeton, Beton, Putz und Holz leichte Nachexpansion elastisch, nicht verspröndend

## Umweltangaben:

Eigenschaft	Richtlinie	Werte	Nachweis
Emissionen	EMICODE	EC1+	EMICODE
	ISO 16000	lösemittelfrei	Herstellerdeklaration
Reach / SVHC	1907/2006/EG	Ja $\leq 0,1$ %	Herstellerdeklaration
Treibmittel / Ozonabbauende Stoffe	1005/2009/EG	kein Einsatz von halogenierten Treibmitteln	Herstellerdeklaration
Flammschutzmittel		TCPP > 0,1%	Herstellerdeklaration
Weichmacher		Kein Einsatz von Weichmachern	Herstellerdeklaration
Gefahrstoff- Klassifizierung	GISCODE	PU80	Herstellerdeklaration

### Angaben für Gebäudezertifizierungen nach DGNB V23.1 – Anlage 1:

Nr.	Bauteile / Baumaterial	Bezugsnorm / Anforderung	Qualitätsstufe 1	Qualitätsstufe 2	Qualitätsstufe 3	Qualitätsstufe 4
39	Montageschäume für Dämmstoffe	REACH, SVHC	Ja	Ja	Ja	Ja

### Angaben für Gebäudezertifizierungen nach QNG - Schadstoffvermeidung in Baumaterialien:

Position	Bauproduktgruppe	QNG Anforderung	Erfüllt Ja/Nein
12.5	Ortschäume (PUR, UF) in Innenräumen und an der Gebäudehülle	Frei von halogenierten Treibmitteln; Kein UF-Schaum; Ja TCEP, Chlorparaffine ≤ 0,10 %	

Die Angaben auf diesem Nachhaltigkeitsdatenblatt wurden nach bestem Wissen und Gewissen - basierend auf dem Wissenstand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung - erstellt. FÖRCH übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der bereitgestellten Informationen. Jegliche Nutzung der Informationen erfolgt auf eigenes Risiko des Nutzers.

Die Informationen dienen lediglich als Richtlinie für eine sichere Handhabung, Verwendung, Verarbeitung, Lagerung und Entsorgung und stellen weder eine Gewährleistung oder Qualitätsspezifikation noch stellen sie irgendeine rechtliche, planerische oder sonstige Beratung dar. FÖRCH haftet nicht für etwaige Schäden, die durch die Verwendung oder Nichtverfügbarkeit dieser Informationen entstehen. Es obliegt dem Nutzer, die Informationen zu überprüfen und gegebenenfalls fachkundigen Rat einzuholen. FÖRCH behält sich das Recht vor, die Informationen auf diesem Nachhaltigkeitsdatenblatt jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern oder zu aktualisieren.