

ASD Wandlager

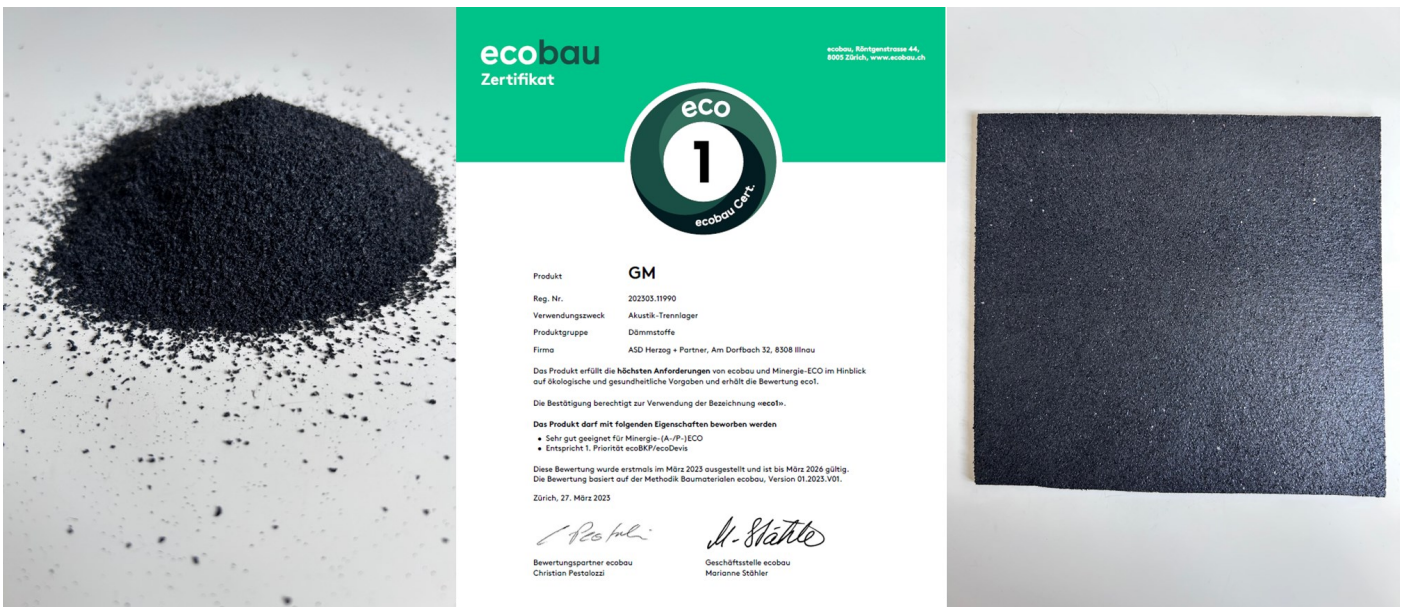
100% Eigene Produktion (CH-Produkt)

100% Recyclingfähig

Vollkommene Rückstellfähigkeit

Frei von Weichmachern

Technische Daten ASD Typ GM



Merkmal	Einheit	GM	Bemerkung
Material		Gummimehl	In Verbindung mit einem flexiblen Copolyester - Schmelzkleber hochverdichtet, geschlossene Struktur
Spez. Gewicht/Dichte	kg/m ³	ca. 980	UV- und wasserbeständig
Dicken	mm	3/4/5/6/8/10	3/4/5/6 in Rollen à 10 Laufmeter 8/10 in Streifen à 1 Laufmeter
Optimale Belastung	N/mm ²	1 – 3.0	Für eine optimale Schalldämmung
Zulässige Belastung – Dicken – 3/4/5/6/8	N/mm ²	8	Auf Gebrauchsniveau
Zulässige Belastung – Dicken - 10		6	
Eigenfrequenz	Hz	ca. 26	Prüfbericht vorhanden
Reibungskoeffizient		0.89	Prüfbericht vorhanden
Belastungs- / Stauchungs– Diagramm			Prüfbericht vorhanden

Eigenschaften

- Wasserabweisend
- Unser Kleber beinhaltet ein Additiv gegen UV- Alterung
- Vollkommene Rückstellfähigkeit (flexibler Copolyester)
- Sehr guter Haftreibungswert (Der Prüfbericht kann bei info@asd-herzog.ch angefordert werden)
- Frei von Weichmachern
- Eigenfrequenz im optimalen Belastungsbereich ca. 27 Hz (Der Prüfbericht kann bei info@asd-herzog.ch angefordert werden)
- Erfüllen die erhöhten Anforderungen der SIA Norm 181 (Schallschutz im Hochbau)
- Produktion in Illnau Schweiz

