

ASD GM 20 P5 2300

100% Eigene Produktion (CH-Produkt)

100% Recyclingfähig

Wir sind das Original: Seit über 10 Jahren entwickeln wir neue, effiziente, kostensparende Gummi-Produkte für die Bauindustrie in Zusammenarbeit mit der EMS Chemie.

ASD GM P5

Hochwertige ASD—Platten für Körperschalldämmung und Erschütterungsschutz.

Material

Das Rohmaterial ist ein ambientes Feinmehl aus Gummi in diversen Fraktionen. In Verbindung mit einem Copolyester Schmelzkleber EMS werden die zwei Fraktionen gemischt und mittels Spezialverfahren erwärmt, gepresst und gekühlt. Eine Vlieskaschierung auf der Unterseite der ASD-Matte verhindert eine Weichmacherwanderung diverse Materialien.

Einsatzbereich

ASD-Platte GM P5 werden zur dauerelastischen, Körperschall und schwimmungsdämmenden Lagerung eingesetzt. (z.B. Trennung von Gebäudeteilen. Maschinenfundamente etc.)



Ergebnisse ASD GM 20 P5 2300

Beständigkeit	<ul style="list-style-type: none">- UV-Beständig- Laugen, Öl und Säuren beständig- Unverrottbar- Formbeständig- Vollkommene Rückstellfähigkeit flexibler Copolyester
Trittschallminderung	- LW, 28 dB (Frauenhofer-Institut für Bauphysik)
Temperaturbeständigkeit	- -40° bis + 130°
Witterungseinflüsse	- Beständig gegen Hitze, Frost und Regen
Unerwünschte Inhaltsstoffe	- Frei von Weichmachern und ölhaltigen Bestandteilen
D x L x B	- 20 x 1200 x 800 mm
Farbe	- schwarz
Pressung	- 2.30 N / mm ² , 2300 kN / m ² (empfohlene Obergrenze, auf Gebrauchsniveau) geprüftes Produkt
Verlegung	- ASD Platte werden lose verlegt und die Stösse satt gestossen
Lebensdauer	- mind. 50 Jahre und 100% recyclingfähig

Sicherheit und Gesundheit

Sicherheitsdatenblätter, Kleber / Gummimehl können auf Anfrage zugestellt werden.