

Sicherheit und Zufriedenheit unserer Kunden haben für die Firma GLINMET oberste Priorität.

Wir bitten um Beachtung der nachstehenden Anweisungen, um Sicherheit und eine ordnungsgemäße Nutzung unserer Produkte gemäß der Verordnung (EU) 2023/988 (GPSR) zu gewährleisten.

Bestimmungsgemäße Verwendung

1. Dachziegelbleche, Dachpaneele EVO und Trapezbleche dürfen ausschließlich als Dach-, Fassaden- oder Zaunelemente gemäß der technischen Dokumentation des Herstellers verwendet werden.
2. Die Produkte dürfen nicht als tragende Konstruktionselemente, Podeste oder begehbare Flächen verwendet werden.
3. Die Bleche stellen bei ordnungsgemäßer Montage gemäß Anleitung keine Gefahr für Menschen, Tiere oder die Umwelt dar.

Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe

1. Das Dach und der Arbeitsbereich sind vor Beschädigung oder Verschmutzung zu schützen.
2. Im Winter ist das Dach nur bei Bedarf von Schnee zu befreien. Beim Schneeräumen ist besondere Vorsicht in der Nähe von Blechanschlüssen, Schornsteinen und anderen Elementen geboten.
3. Eis darf nicht mit scharfen Werkzeugen oder mechanisch von der Dachfläche entfernt werden – Gefahr der Beschädigung der Beschichtung.
4. Leitern und Gerüste müssen standsicher aufgestellt sein. Personen, die in der Höhe arbeiten, müssen Absturzsicherungen (Sicherheitsgurte, Sicherungsseile) verwenden.
5. Das Annähern an Dachkanten und ungesicherte Öffnungen ist zu vermeiden.
6. Im Bereich von Dachkanten sind Schutzsysteme wie Geländer oder Absturzsicherungen einzusetzen.

Sicherheit von Kindern

1. Die Produkte sind nicht zur Bedienung oder zum Spielen durch Kinder bestimmt.
2. Um Verletzungen zu vermeiden, dürfen Kinder niemals mit Blechen oder deren Verpackungen spielen.
3. Kleine Montagematerialien (z. B. Schrauben, Dichtungen) stellen eine Verschluckungsgefahr dar.
4. Paletten und Schutzfolien sind unmittelbar nach dem Auspacken zu entfernen.

Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten

Bleche dürfen von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten nur dann genutzt werden, wenn sie die damit verbundenen Gefahren verstehen und entsprechend beaufsichtigt werden.

Sicherheitsanweisungen für Fachpersonal

1. Die Installation muss gemäß Herstellerdokumentation und Bauprojekt erfolgen.
2. Vor der Montage ist sicherzustellen, dass die Gebäudekonstruktion für das gewählte Dachsystem geeignet ist.
3. Beschädigte Bleche dürfen nicht montiert werden – selbst geringfügige Mängel können Sicherheit und Haltbarkeit beeinträchtigen.
4. Alle Arbeiten sind unter Verwendung geeigneter persönlicher Schutzausrüstung (Handschuhe, Helme, Sicherheitsgurte) durchzuführen.

Transport und Vorbereitung

1. Es ist sicherzustellen, dass die Bleche ordnungsgemäß transportiert und unbeschädigt sind.
2. Die Bleche sind auf Paletten zu transportieren, mit Gurten zu sichern und vor Verrutschen zu schützen.
3. Beim manuellen Tragen sind geeignete Hebetekniken und Schutzhandschuhe zu verwenden.
4. Bleche mit einer Länge von über 4 m sind von mehreren Personen zu tragen.

Installation, Wartung und Reparaturen

1. Installation, Wartung und Reparaturen dürfen ausschließlich von qualifizierten und geschulten Fachkräften durchgeführt werden.
2. Für das Schneiden und Bearbeiten der Bleche dürfen nur vom Hersteller empfohlene Werkzeuge verwendet werden. Der Einsatz von Winkelschleifern ist verboten – sie beschädigen die Beschichtung und führen zu Korrosion.
3. Die Montage darf ausschließlich mit originalen Befestigungselementen und von GLINMET freigegebenem Zubehör erfolgen.

Regelmäßige Kontrolle

1. Es wird empfohlen, die Dacheindeckung mindestens einmal jährlich – im Herbst und Frühjahr – zu überprüfen.
2. Zu kontrollieren sind der Zustand der Beschichtung, die Schraubbefestigungen, Anschlüsse sowie die Dichtheit der Verbindungen.
3. Beschädigungen der Beschichtung und Konstruktionselemente sind unverzüglich zu beheben, um Korrosion und Undichtigkeiten zu vermeiden.
4. Dachrinnen und Wasserabläufe sind auf freie Durchgängigkeit zu prüfen.

Reinigung und Pflege

1. Bei Reinigungsarbeiten ist Vorsicht geboten; geeignete Absturzsicherungen sind zu verwenden.
2. Zur Reinigung Wasser mit mildem Reinigungsmittel sowie weiche Bürsten oder Schwämme verwenden. Die Verwendung von ätzenden Mitteln, Lösungsmitteln und Drahtbürsten ist verboten.
3. Beschädigte Schutzbeschichtungen sind mit systemkonformen Ausbesserungslacken zu reparieren.
4. Schnee und Eis ausschließlich mit Kunststoffschaufeln und nicht kratzenden Werkzeugen entfernen.

Entsorgung

1. Alle zu entsorgenden Elemente (Bleche, Verpackungen) sind gemäß lokalen und EU-Vorschriften an Recyclingstellen zu übergeben.
2. Produkte mit organischen Beschichtungen dürfen nicht verbrannt werden – sie sind an spezialisierte Entsorgungsunternehmen zu übergeben.
3. Eine unsachgemäße Entsorgung unterliegt administrativer und strafrechtlicher Verantwortung gemäß EU- und nationalem Recht.
4. Entfernung und Entsorgung müssen durch geschultes Personal erfolgen, sodass keine Gefahr für Dritte entsteht.

Besondere und wetterbedingte Bedingungen

1. Montage- und Wartungsarbeiten dürfen nicht bei Regen, Schnee, Sturm, starkem Wind oder großer Hitze durchgeführt werden.
2. In Küsten- und Industriegebieten sind Beschichtungen mit erhöhter Korrosionsbeständigkeit zu verwenden.
3. In Gebirgsregionen ist die erhöhte Schneelast zu berücksichtigen.
4. Bei Arbeiten an Dachkanten ist am Boden eine Schutzzone mit einer Breite von mindestens 10 % der Gebäudehöhe, jedoch nicht weniger als 6 Metern, einzurichten.

Konformität mit Vorschriften

1. Alle Montage- und Wartungsarbeiten müssen gemäß den lokalen Bau- und Arbeitsschutzvorschriften durchgeführt werden.
2. Es ist eine den Arbeitsbedingungen entsprechende Gefährdungsbeurteilung durchzuführen.
3. Die Produkte von GLINMET erfüllen die Anforderungen der Verordnung (EU) 2023/988 (GPSR) über die allgemeine Produktsicherheit sowie die geltenden PN-EN-Normen für beschichtete Stahlerzeugnisse.

Kontakt

Glismet Sp. z o.o.
ul. Rolnicza 13, 42-160 Krzepice, Polen
e-mail: info@glinmet.de tel. +49 151 57433749
www.glinmet.de