

BAUMUSTERPRÜFBESCHEINIGUNG

veröffentlicht von Aboma BV

Bescheinigungsnummer:

NL-0399/2021/008

Beschreibung des Produkts:

Temporärer Bodenkantenschutz

Handelsname und Typ:

Alprokon Aluminium dakrandbeveiliging type B

Hersteller:

Alprokon Aluminium Development BV
Bremen 1
2993 LJ BARENDRECHT
Nederland

Inhaber der Prüfbescheinigung:

Alprokon Aluminium Development BV
Bremen 1
2993 LJ BARENDRECHT
Nederland

Angewendete EG-Richtlinien:

Nicht zutreffend

Prüfbescheinigung basierend auf (Teilen) der (harmonisierten) Norm(en):

EN 13374:2013+A1:2019 Klasse A

Datum Baumusterprüfung:

01-06-2021 bis 08-09-2021

Zu dieser Bescheinigung gehörende Dokumente und Berichte:

Prüfberichten:

- 202101827JMB01 Rapport Dakrandbeveiliging type B
- 202101827JMB02 Berekeningen Alprokon Type B
- 202101827JMB03 Rapport EG typeonderzoek

und digitale Baumusterprüfakte Projektnummer: 202101827

Zusätzliche Bemerkungen:

Nicht zutreffend

Ergebnis:

Das bewertete Produkt und die technischen Unterlagen entsprechen den Anforderungen der EN 13374:2013 Klasse A unter Berücksichtigung der Anmerkungen in dieser Erklärung

Datum : 29-11-2021
Gültig bis : 08-09-2026

ing. B.C.M. van Gruijthuisen
General Manager Techniek

Ing. J.M.W. Boeijen
Sachverständiger

Ede



der Ermittler
aboma

Baumusterprüfbericht

Bericht zur EU-Baumusterprüfung und dieser Bescheinigung:
202101827JMB03 Rapport typeonderzoek

Datum Prüfbericht:
08-09-2021

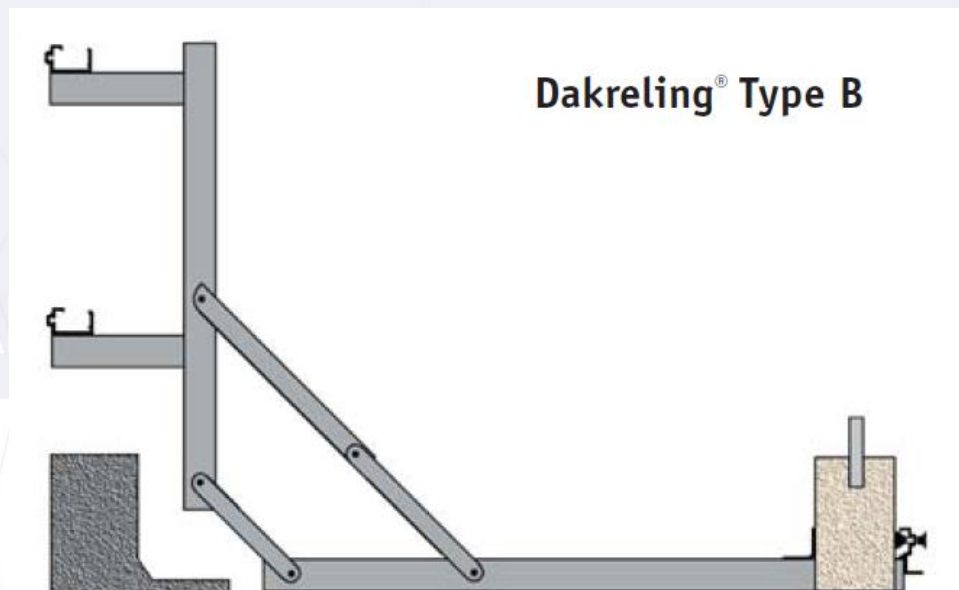
Ausstellungsdatum des Originalbescheinigung:
08-09-2021

Projektnummer Aboma:
202101827

Prüfung durchgeführt von:
Ing. J.M.W. Boeijen

Beschreibung des Produkts

Temporärer Bodenkantenschutz Klasse A nach EN 13374:2013+A1:2019.



Untersuchung und Prüfung

Das Produkt wurde rechnerisch nach den Bestimmungen der EN 13374:3013+A1:2019 geprüft. Anschließend wurden die Berechnungsergebnisse mittels Prüfungen am 01.07.2021 validiert. Das System wurde auch auf die anderen Bestimmungen der EN 13374:3013+A1:2019 untersucht.

Auch die vom Hersteller erstellten technischen Unterlagen wurden inhaltlich geprüft.

Ergebnisse

Untersuchung:

Nach der Untersuchung wurde festgestellt, dass das Produkt und die technischen Unterlagen den Anforderungen entsprachen. Bei der Prüfung wurden keine Mängel festgestellt und die Funktionsprüfungen ohne Kommentare bestanden.

Technischen Unterlagen:

Die technischen Unterlagen wurden als vollständig befunden.

Berechnungen:

Alle anwendbaren Lastfälle, wie in EN13374:2013+A1:2019 vorgeschrieben, werden berücksichtigt. Es gibt keine Kommentare zu den durchgeführten Berechnungen.

CE-Kennzeichnung und EG-Erklärung:

Gilt nicht für dieses Produkt

Abschluss

Basierend auf den Ergebnissen der Baumusterprüfung, stellt Aboma eine Baumusterprüfbescheinigung aus.

Die Baumusterprüfbescheinigung gilt nur für Produkte, die den gleichen Spezifikationen wie das baumustergeprüfte Produkt entsprechen.

Das Zertifikat wird auf Basis der zum Ausstellungsdatum gültigen Anforderungen ausgestellt.

Haftungsausschluss

Bei Änderungen der Produktspezifikationen, Änderungen der Anforderungen oder Änderungen des Standes der Technik fordert der Bescheinigungsinhaber Aboma auf, die Gültigkeit des Bescheinigung zu überprüfen.

Aboma BV ist für die Gültigkeit der Baumusterprüfung verantwortlich. Aboma teilt dem Hersteller alle wesentlichen Änderungen mit, die die Gültigkeit der Baumusterprüfbescheinigung beeinflussen können.

Der Hersteller fordert Aboma auf, die Gültigkeit des Bescheinigung alle fünf Jahre zu überprüfen.

Anhänge

Keiner