

Gunnebo-Anja Industrier AS

Håndspiker 1720

Aluminiumspiker

NOBB modulnr. 29639614*

PRE-m29639614

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Aluminiumspiker er lettere enn stålspiker, og har god korrosjonsbestandighet. Med og uten neobrenbrikke.

Bruksområde

Aluminiumspiker anvendes til blikkenslagerarbeider.

Farger, overflate

-

Overflatebehandling

-

Tilbehørsprodukter

-



Gunnebo-Anja Industrier AS

Håndspiker | 1720

Aluminiumsspiker

NOBB modulnr. 29639614*

PRE-m29639614

2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Spikertype	Materiale	Skaftform	Hodeform	Anvendning	Utførelse
Korrugalspiker (m/ el. u/tetningsbrikke)	Aluminium SS 4120	Rund, kamgjenget	Skålhode	For fasade- og takblikkenslageri av aluminium m.m. Også for fastsetting av forskalingsdetaljer.	Hvitkott
Klokkespiker kamgjenget m/ tetningsbrikke	Aluminium SS 4120	Rund, kamgjenget	18 mm klokkhode	Spikring av fasade- og takblikkenslageri av aluminium.	Hvitkott. Pulverlakkert også tilgjengelig
Aluminiumspiker	Aluminium SS 4120	Rund	Flatt	Blikkenslagerarbeide i aluminium m.m.	Hvitkott
Aluminiumspiker dobbelhodet	Aluminium SS 4120	Rund	Dobbelhode	Blikkenslagerarbeide i aluminium m.m. For provisoriske innfestinger	Hvitkott
Blekkspiker (m/ el. u/tetningsbrikke)	Aluminium SS 4120	Rund, kamgjenget	Lavt buet	For blikkenslagerarbeide i aluminium m.m.	Hvitkott

3. MONTERING/UTFØRELSE

NS 3420-kode for utførelse

Ingen henvisninger.

Referanse til NBI byggetaljer

573.151 Mekaniske treforbindelsesmidler.

571.403 Metaller til bygningsbruk. Typer og egenskaper.

Øvrige henvisninger

Bør ikke anvendes i direkte kontakt med andre metaller.

Transport og lagring

Oppbevares tørt.



4. HMS-REFERANSER

Produktet inneholder ingen kjente helseskadelige, brannfarlige eller allergifremkallende stoffer, og utgjør ingen helseisiko - verken under montering eller ved normal bruk/installasjon.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

-

Gunnebo-Anja Industrier AS

Håndspiker 1720

Aluminiumsspiker

NOBB modulnr. 29639614*

PRE-m29639614

5. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV**Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer**

Det foreligger ingen produktdokumentasjon utstedt av akkrediterte kontrollorganer for dette produktet.

Samsvarserklæring

Det er ikke relevant / påkrevd med samsvarserklæring for dette produktet.

CE-merking / Europeisk Teknisk Godkjenning (ETA)

Det foreligger ingen harmonisert standard for dette produktet.

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

Forretningsenheten Fastening er sertifisert etter kvalitetssystemet ISO 9001:2000.

6. AVFALLSBEHANDLING IHT. NS 9431 / EMBALLASJE**Kode for avfallsbehandling**

1451 | 1000 | 0600 | _ _ _ _

Type emballasje

—

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Gunnebo-Anja Industrier AS
Organisasjonsnr. NO 971 953 209 MVA
Adresse Prof. Birkelandsvei 24 D
Postnr. og poststed 1081 OSLO
Telefon 23 17 63 30
Telefaks 23 17 63 31
E-post info@gunnebofastening.no
Internettadresse www.gunnebofastening.no

*Informasjonen gjelder for følgende 8 NOBB moduler: 25557307, 25557299, 25557315, 25557323, 24030686, 24813149, 24813206 og 24813180.