

FDV-DOKUMENTASJON

Aluzink®

1. Prosjekt

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. Produktbeskrivelse

Aluzink® benyttes fortrinnsvis i Sinusprofilplater, Sinus 18 og Sinus 35 (profilhøyde), til tak og fasade. Aluzink® består av en stålkjerne belagt med en legering av aluminium 55%, sink 43,5% og silisium 1,5%, på begge sider.

Tykkelse: 0,5mm, 0,60mm

Galvanisering: AZ185 g/m² - ZA255 g/m²

NOBB varenummer: _____

Dimensjon: _____

Farge: _____

Overflatebehandling: _____

Øvrige opplysninger: _____

3. Anvisninger for drift og vedlikehold

Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter:

Tilnærmet vedlikeholdsfritt. Ved rengjøring kan det benyttes 10% vanlig husholdningsvaskemiddel. Skylls godt med rent vann etterpå.

3.1 Ettersyn/kontroll

Platene lagres tørt og med god gjennomlufting.

Drillspon fra skruer fjernes fra overflaten. Vinkelkutter må ikke benyttes.

3.2 Vedlikeholdsinstruks og –intervall

Ansamling av skitt og rusk fjernes.

4. Driftstekniske opplysninger

Antatt teknisk levetid uten utskiftninger: > 30 år

4.1 Garanti og vilkår.

Ingen.

4.2 Fuktbestandighet:

Påvirkes ikke av fukt.

4.3 Renholdsvennlighet

God.

5. Miljøpåvirkning

Ressursutnyttelse: Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Aluminium er 100% resirkulerbart.

5.1 Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

5.2 Emisjon

Ikke angitt.

6. HMS-referanser

Se produktdatablad

6.1 Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur og/eller fuktendringer etc

Nei

7. Behandlingsmåte for avfall iht. NS 9431

Avfallstype: Rene metaller

Avfallshåndtering: Materialgjenvinning

Opprinnelse – Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 9999 | 0700 | 0600 | _ _ _ _

8. Teknisk service

Produsent/importør: Tata Steel Norway Byggsystemer AS

Postadresse: Røraskogen 2,

Postnr. og poststed: N-3739 Skien

Telefon: 35 91 52 00

E-post: info.nbs-no@tatasteelurope.com

Internett: www.tatasteelurope.com