

ROCKS *eksklusiv trapp*



Produktbeskrivelse

- Tosidig splittet trapp, topp, bunn og kortsider saget, front og bakside splittet. Hele trinn produseres i standard lengder 100,120 og 150 høyde 15 cm (andre mål fås på ordre). GDS trappen lages i to deler og leveres kun i 100 cm lengde
- Trappene er wiresaget og har god friksjon. Vi kan levere flammet overflate mot et tillegg

Bruksområde

- **Rocks eksklusiv trapp** kan brukes overalt der det er behov for trapper og passer fint til våre murblokker så vel som i kombinasjon med annen type stein og steinprodukter
- Trinnene settes i subbus og kan lett plukkes ned ,flyttes og brukes om igjen i det uendelige.
- En trapp i naturstein monteres raskt med riktig utstyr og blir som regel mye rimeligere enn å støpe tilsvarende.

Informasjon

- **ROCKS eksklusiv trapp** settes normalt med maskinog klype, stropper eller vakumløfter. GDS varianten som er delt i inntrepp og opptrepp kan håndteres manuelt med f.eks. en sekke-tralle og muskelkraft.
- **ROCKS eksklusiv trapp** er kortreist Norsk og har et CO2 fotavtrykk på ca. 66 kg/tonn. Den er betydelig mer miljøvennlig i forhold til betong og minst 6 ganger mer miljøvennlig i forhold til import fra f.eks. Kina.

Firma: Rocks of Norway AS

Adresse: Skautvetveien 229,
3268 Larvik

E-post: post@rocksofnorway.no

Org.no.: NO 895 653 772 MVA

Telefon: +47 9100 4800

Web adr.: www.rocksofnorway.no

ROCKS *eksklusiv trapp*



1. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder: Blokkene er tilnærmet vedlikeholdsfrie. Luftforurensing, algevekst, sot o.l. rengjøres med et nøytralt kjemisk vaskemiddel, for eksempel oppvaskmiddel, Stenifix e.l. Olje, fett og petroleumsprodukter fjernes med f. eks: Akemi Olje- og fett-fjerner-pasta, Rust og irr fjernes med et surt vaskemiddel og vann eller Akemi spesialprodukt. Kalk og sementslør fjernes ved bruk av et alkalisk vaskemiddel og vann. Ved bruk av høytrykksspyler må det utvises forsiktighet i nærheten av fuger som inneholder sand. Eventuell tagging kan vaskes vekk med saltsyre eller andre spesialprodukter. Steinen er meget bestandig mot slike produkter.

Ettersyn og kontroll: Normalt skal det ikke være behov for ettersyn eller vedlikehold.

2. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger: Produktet er varer i mer enn tusen år, forutsatt normal bruk/slitasje og kan gjenbrukes nærmest i det uendelige.

Garanti: Det gis 10 års garanti på produktet, fornydgaranti på alle blokker i klasse 1. Disse kan returneres og byttes i nye produkter uten returgebyr.

Fuktbestandighet: Produktet har en vann-absorbering 0,03 og påvirkes ikke av fukt.

Renholds-vennlighet: «God» (dvs. at materialet er lett å gjøre rent med enkle midler. Se avsn.1).

3. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse: Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser. Rocks rustikk er produsert av overskuddsmaterialer fra Lundhs AS.

Bærekraft: Produktet er kortreist og EPD viser ca. 68 kg CO₂/tonn hvorav Rocks avtrykk utgjør 17,7kg CO₂/tonn.

Kvarts: Produktet inneholder ikke kvarts og er derfor mindre skadelig for de som produserer og bearbeider denne steinen

4. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc. Ingen. Produktet er ikke brennbart og tåler fukt.

5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Naturstein

Avfallshåndtering: resirkulering/fyllmasse

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Det er ikke utarbeidet en resirkuleringsplan for produktet.

Norsk naturstein

Forvaltet med respekt for naturen!