

ROCKS *rustikk*



Produktbeskrivelse

- Ensidig splittet murblokk, bunn og topp boret/kilt, kortsider saget, knekt eller boret/kilt, bakside splittet, boret/kilt eller saget. Produseres i fallende lengder normalt ikke kortere enn 60 eller lengre enn 180 cm og standard høyder fra 40 cm til 70 cm.
- Maks høydeavvik på klasse 1 blokker er +/- 5% Dybder normalt lik høyde +/- maks 5 cm. andre dybder lages på ordre.
- Blokkene skal ha lik høyde i lengderetning (maks. 2% avvik fra høyre til venstre) og rette parallelle kortsider.

Bruksområde

- **Rocks rustikk** kan brukes overalt der det er behov for murblokk; til forstøtningsmur i en privat hage, til store forstøtningsmurer langs veiskjæringer, tunneller, gang og sykkelstier, til brygger, moloer, broer eller garasjer, grunnmurer og andre byggverk. Murblokkene er beregnet for maskinmuring og fordrer at man kan komme til med en egnet maskin.
- Fugene gjør at steinen er lett å tilpasse til svingninger i terrenget og muren får et fint rustikk uttrykk. Egner seg til alle typer forstøtningsmur. Ønsker man en saget rett avslutning, kan man bruke en topp-rad av ROCKS urban.

Informasjon

- De fleste av **ROCKS rustikk** har borede og kilte over- og undersider. Dette kan ha fordel i forhold til sagde murblokker fordi det øker friksjonen og murblokkene låses bedre til hverandre. Hvis man også heller muren litt bakover eksempelvis 1-10, forsterkes stabiliteten betydelig.
- **ROCKS rustikk** i maskinstørrelser mures som regel tørt. Ved store påkjenninger som for eksempel bryggeanlegg o.l., kan muren enkelt forankres med å bore inn jern. Mindre håndstein kan mures tørt eventuelt med mørtel.
- **ROCKS rustikk** er kortreist Norsk og har et CO2 fotavtrykk på ca. 68 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

Org.no.: NO 895 653 772 MVA

Adresse: Skautvetveien 229,
3268 Larvik

Telefon: +47 9100 4800

E-post: post@rocksofnorway.no

Web adr.: www.rocksofnorway.no

ROCKS *rustikk*



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!