

FDV-dokumentasjon



November 2020

Benders Norge AS

Mønestein/valmstein, tegltakstein

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBEKRIVELSE

- Mønestein, standard, Forbruk 3 stk/lm
- Mønestein Piano. Forbruk 2,7 stk/lm.
- Mønestein dobbelfals Piano. Brukes sammen med møneslutt og valmklokke begynnelse/slutt.
- Mønestein Kløver. Forbruk 3 stk/lm.
- Mønebegynnelse. Brukes som første mønestein på saltak.
- Mønebegynnelse Pluss. Er tilpasset ved bruk av gavlstain. Brukes som første mønestein på saltak.
- Mønebegynnelse/Møneslutt Piano. Brukes som første og siste mønestein på saltak og som valmbegynnelse på valmtak. Må bruke mønestein dobbelfals når skal brukes som møneslutt.
- Møneslutt. Brukes som siste mønestein på saltak.
- Møneslutt Pluss. Er tilpasset ved bruk av gavlstain. Brukes som siste mønestein på saltak.
- T-møne begynnelse.
- T-møne slutt.
- T-møne begynnelse spesial.
- T-møne slutt spesial.
- Valmbegynnelse. Brukes som endetetting til mønestein på valm.
- Valmklokke. Brukes på valmede tak der det vannrette mønet møter begge valmbein.
- Valmklokke begynnelse/slutt Piano. Brukes på valmede tak der det vannrette mønet møter begge valmbein.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: _____

Fargekode: _____

Kvalitet / sortering / klasse: _____

Overflatebehandling: _____

Vedlegg / dokumentasjon: _____

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale? NEI JA Hvis ja, foretak: _____

Da takets skyggeside er mest utsatt for mose bør dette fjernes før det skapes overflødig vannmengde på takflaten. Mosen bør fjernes før det blir for varmt i luften, og er enklest så fort snøen er borte.

Rengjøring gjøres ved å bruke vann ovenifra og skrubbes av ved hjelp av en kost.

Mosedrepende midler kan forebygge vekst av mose og bør gjentas ved jevne mellomrom.

Regelmessig ettersyn, helst to ganger pr. år. Kontroller taksteinene for sprekkdannelser og/eller forskyvning av taksteiner, spesielt på utsatte steder som gradrenner.

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Antatt levetid/brukstid er 75 år+ forutsatt normal slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

Garanti:

Det er 30års garanti på tegltakstein, dette gjelder frostskafer, styrke og tetthet.

Det forutsettes at produktet er montert i henhold til leggeanvisning.

Fuktbestandighet:

Dette produktet påvirkes ikke av fukt.

Renholdsvennlighet

-

5. MILJØPÅVIRKNING

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

-

Emisjon

-

Miljømerking

Det foreligger ingen miljømerking for dette produktet.

Kommentarer vedr. miljøpåvirkning

-

6. HMS-REFERANSER

Bruk vernebriller, støvmaske og hansker ved kapping av takstein. Arbeid på tak må sikres.

Se egen leggeanvisning.

Se også HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

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

-

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Kode for avfallsbehandling

1613 | 0012 | 6000 | XXXX

Øvrige opplysninger

Det er ikke relevant med resirkulering av dette produktet.

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Benders Norge AS
Organisasjonsnummer	NO 935 741 106 MVA
Adresse	Pindsleveien 7
Postnr. og poststed	3221 Sandefjord
Telefon	33 45 63 50
Telefaks	33 45 63 51
E-post	post@benders.no
Internettadresse	http://www.benders.no