



Kombinert settemørtel og heftmasse for montering av naturstein i sterkt trafikkerte områder.

BETO naturSETTE er en sementbasert mørtel som tilfredsstiller de strengeste tekniske krav og gjør arbeidet med å legge natursteinsdekker så effektivt som mulig.

Som heftmasse gir produktet en optimal heft mellom underlag og settmørtel, eller mellom settmørtel og stein.

BETO naturSETTE er sammensatt av spesialsement, filler, gradert tilslag, tilsetningsstoffer og modifisert med polymer.

- Kan anvendes både utvendig og innvendig.
- Bestandig mot frost og salt.
- Kombinasjonsprodukt som også kan anvendes som heftmasse.
- Som settemørtel kan den anvendes fra 10 til 80 mm tykkelse.
- Som heftmasse fra 1 til 3 mm tykkelse

NB!

Hvis massen blir utsatt for rennende vann før skikkelig herding er i gang, vil settemassen bli skadet.

Skal ikke benyttes i temperaturer over 35°C eller under 5°C.

HMS:

Det foreligger et eget HMS faktablad for dette produktet.

Se internett: www.betomur.no eller ta kontakt.

ANSVAR:

Beto produkter garanteres fri for feil og mangler, og vil bli erstattet med ny vare dersom produktet ikke samsvarer med data i dette faktablad.

Vi har ikke ansvar for konsekvenser ved bruken av produktet da vi ikke har fortløpende kontroll med de fysiske vilkårene under installasjonsprosessen.

Alle våre produkter selges i henhold til våre salgs- og leveringsbetingelser som oppgis på forespørsel.

Vi tar forbehold om trykkfeil og evt. endringer.

Forskjellige anvendelser for BETO naturSETTE

Som settemørtel er massen som «kram snø», og har akkurat riktig motstand for å sette naturstein for å oppnå riktig høyde. Ta litt av massen i hånda (bruk hanske) og lag en liten «snøball».

Hvis du kan kaste den opp i været og gripe den uten at ballen løser seg opp er konsistensen riktig.

Med noe mere vann kan massen anvendes som en heftmasse.

Generelle instruksjoner

Foreta alltid heftmåling på den type stein du skal sette. Egenskapene på steintypene kan variere.

Ikke bruk mørtel som har begynt å stivne.

Overflaten av natursteinene må være fri for støv og løse partikler.

Olje, fett eller andre forurensninger på overflaten må fjernes.

Kan fuges umiddelbart dersom BETO naturFUG eller Flowpoint anvendes som fugemasse.

Må ikke utsettes for frost det første døgn.

For å sikre best mulig heft til bærlaget skal dette primes med BETO naturSETTE som heftmasse dersom dette er nødvendig.

Steinene skal også primes med BETO naturSETTE før den settes.

Blanding:

Som settemørtel skal BETO naturSETTE blandes med tvangsblender eller saktegående visp.

Som heftmasse blandes BETO naturSETTE med visp.

Blandetiden skal være minimum 3 minutter.

Som settemørtel: BETO naturSETTE blandes med 2,5 til 2,9 liter vann pr 25 kg sekk.

Som heftmasse: BETO naturSETTE blandes med 5 liter vann pr 25 kg sekk.

Rengjøring av verktøy:

Rengjør verktøyet ved å spyle det. Være nøye, for produktet har meget god heft.

Tekniske data Alle data er basert på 20°C - 50% relativ fuktighet (RF)

Anvendelsestemperatur	+5°C til 30°C
Settehøyde	10 - 80mm i én operasjon
Materialforbruk	Ca. 2,0 kg/m ² pr. mm sjiktykkelse
Påføringsmåte	Vanlig murerverktøy for settemasse og kost for heftmasse.
Brukstid	Ca. 2 t. ved + 20°C
Gangbar	Etter 6 timer
Lett trafikk	Etter 12 timer
Trykkstyrke	1 døgn >15 N/mm ² 3 døgn >25 N/mm ² 7 døgn >35 N/mm ² 28 døgn >45 N/mm ²
Bøyestrekke styrke	1 døgn >4 N/mm ² 3 døgn >5 N/mm ² 7 døgn >6 N/mm ² 28 døgn >7 N/mm ²
Heftstyrke	1,5 N/mm ²

Emballasje:

25kg sekk
48 sekker pr. Europall

Lagring:

Lagres tørt i temperatur mellom 2°C og 35°C.

Kan lagres i 12 måneder i tørre omgivelser og i originalemballasjen