

Muring og pussing**KC 35/65/520**

Svært velegnet til pussearbeider på tegl, lettklinker, betongblokker og lignende. Velegnet også til muring av tegl, proton, naturstein, betongblokker og lignende.

Bruksområde

Muring og pussing av utvendig og innvendig murverk av teglstein, lettklinker og proton.

Består av

Tørrmørtel sammensatt av portlandsement, tørrlesket hydratkalk og velgradert tørket spesialsand (0-3,0 mm).

Egenskaper

God bearbeidelighet. Hefter godt i underlaget.

Blanding

Blandes med kraftig drill, tvangsblender eller vanlig mørtelblender. Hell først ca. 80 % av vannmengden i blanderen og bland til en klumpfri og homogen masse. Tilsett resten av vannet under blanding. Vannforbruk ca. 4 liter/25 kg sekk.

Temperatur

Fersk mørtel må ikke utsettes for temperaturer under +5°C. Og bør ikke utsettes for temperatur lavere enn 2°C før den har oppnådd en viss trykkfasthet.

Etterbehandling

Må ikke utsettes for uttørking de første døgnene etter påføring da dette vil svekke pussen. Ved sterk varme bør pussen holdes fuktig de første dagene.

Emballasje

KC 35/65/520 leveres i 25 kg sekker. Pr. palle (1200 kg). Leveres og i Big Bag 500/1000 kg. Lagres tørt. Best bruksegenskaper innen 18 måneder fra produksjonsdato.

Materialforbruk

En 25 kg sekk gir ca. 13 liter ferdig masse. Til pussing ca. 18 kg/m² /10 mm tykkelse. Til muring av tegl, Norsk format 70-75 kg/m².

Vernetiltak KC 35/65/520 inneholder tørrlesket hydratkalk som er klassifisert som etsende. Unngå kontakt med huden og øynene.

Bruk egnede verneklær og vernebriller/ ansiktsskjerm. Får man stoffet i øynene, skylt straks med store mengder vann og kontakt lege.

Tekniske data.

Vanntilsetning	-ca. 4 l/25kg
Forbruk	-25kg/13 liter
Største kornstørrelse	- 3,0mm
Trykkfasthet 28 døgn	-> 5 MPa