

INSTALLASJONS MANUAL

Multimortar



1



Sørg for at servicegjennomføringen og feltet rundt er fri for støv, smuss og fett. Fukt med vann for bedre heft.

4



Når ønsket konsistens er oppnådd, påfør Multimortar med sparkel eller pumpe, og sørg for at den renner inn i alle hjørner og rundt servicegjennomføringen. Dytt mørtelen godt inn i hullet for å eliminere eventuelle luftbobler.

2



Hell rent vann i egnet blandebeholder. Ta i tilstrekkelig Multimortar for å få riktig konsistent. Se pakken for riktig blandingsforhold.

5



Fyll ut samsvarserklæringen og klistre den ved siden av den brannsikre forseglingen.

3

750 RPM ← 1-2 min.



Bland Multimortar i 1-2 minutter på 750 o/min. (jo høyere blandingshastighet jo raskere herder den.)

Multimortar er testet i mange bruksområder, blant annet i kombinasjon med Multimastic FB Brannplater, Multiwrap, Multicollar Slim og Multisealant GR. For mer informasjon om løsninger, se www.mulcol.com

Vær oppmerksom på følgende:

Dersom mørtelen skal ha bæreevne, se instruksjonene i det tekniske databladet. Ubehandlete metallgjennomføringer som går gjennom en brannsikker tetning, skal beskyttes mot korrosjon med egnet primer / beskyttelsessystem.

Kombinert med Multimastic FB brannvernsplater så gir brannvernsplatene utvendig brannsikring. Multimastic FB brannvernsplater må settes på forsiktig. Små åpninger kan tettes med Multimastic SP. Skal du bruke Multimortar i et hull i en gulvplate, kan hulrommet forskales eller tettes med rock wool.



For bruk og for mer informasjon om installasjon, se Mulcol dokumentasjon, lokale og internasjonale godkjenninger. Bruk **Mulcol brannbeskyttelsesapp** for riktig bruk i kombinasjon med brannmotstand, eller bruk informasjon på www.mulcol.com. Kun for profesjonell bruk.

