

BEMIX BRANDTÄTNINGSSYSTEM

VENTILATIONSGENOMFÖRINGAR

Brandtätning av genomföring med cirkulär eller rektangulär ventilationskanal av stålplåt, bruten eller genomgående isolering i vägg eller bjälklag av betong, lättbetong eller tegel samt i gipsvägg med stålregelstomme. Kortlingar erfordras ej i hål i gipsvägg. Fritt utrymme mellan hålkant och installation minst 15 mm. Mineralullsisolering med densitet och tjocklek enligt för mineralullen gällande typgodkännande i respektive brandteknisk klass. Förstärkningsprofiler monterade på kanaler enligt t ex "En handbok om brandskyddsteknik för ventilationssystem".

VÄGGAR

BRAND-KLASS	TJOCKLEK BEMIX	PRINCIPRITNING DATERAD 2000-08-30
EI 30 - EI 90	60 alt 52 mm	NR 01

Tätningarna får utföras från 1 sida och med hålkäl.

SCHAKTVÄGGAR

BRAND-KLASS	TJOCKLEK BEMIX	PRINCIPRITNING DATERAD 2000-08-30
EI 30 - EI 60	60 mm	NR 01

BJÄLKLAG

BRAND-KLASS	TJOCKLEK BEMIX	PRINCIPRITNING DATERAD 2000-08-30
EI 30 - EI 90	30 mm	NR 02