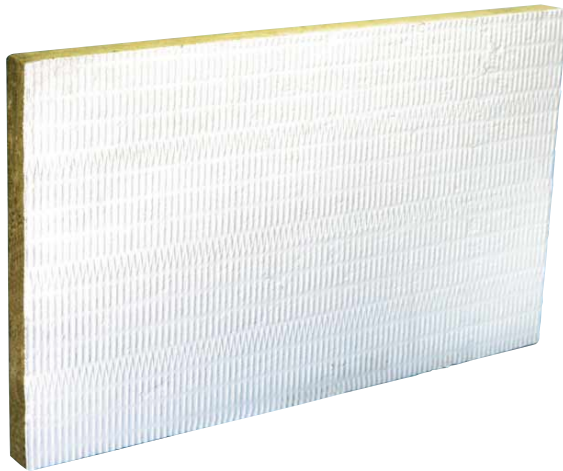


MINERalfaserplatte

6.1



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Prüfberichte

ETA-16/0942



Einsatzbereich

- Zur Verarbeitung im System
 - Weichschott AB Kombi **C2**
 - Rohrabschottung intumeszierender Streifen IW **F5**
- Für Kabelabschottungen und Rohrabschottung der Feuerwiderstandsdauer EI 90 in Massivdecken und -wänden sowie in Leichtbauwänden

Vorteile

- Speziell für leichte Trennwände EI 90
- Einfaches Verarbeiten
- Sehr gute Schallschutzeigenschaften

Eigenschaften

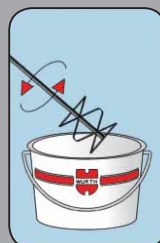
- Vorbeschichtete Mineralfaserplatte für einfachen und schnellen Einbau
- Nicht brennbare Mineralfaserplatte (Baustoffklasse EN 13501-1-11)
- Nennrohdichte 150 kg/m³
- Dicht gegen Feuer und Rauchgase

Bestelldaten				
Bezeichnung	System	Abmessung mm	Art.-Nr.	VE / St.
Mineralfaserplatte AB	C2	1.000 x 600 x 60	0893 308 4	2
Mineralfaserplatte AB	C2	1.000 x 600 x 50	0893 308 5	2

Verarbeitungshinweis



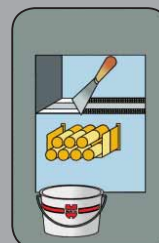
Öffnung reinigen.
Nicht vornässen.



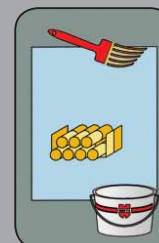
Brandschutzbeschichtung
und Brandschutzfüller
anrühren.



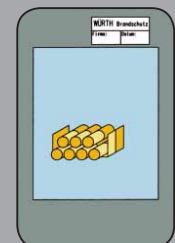
Kabeltragesystem und
Kabel mit Brandschutzbe-
schichtung versehen.



In die Bauteilelaibungen
und auf die Schnittkanten
Brandschutzfüller auftra-
gen, Mineralfaserplatten
einpassen.



Abschließende
Beschichtung der
Schottoberfläche, der Kabel
und der Kabeltragesysteme
mit Brandschutzanstrich
(min. 1 mm stark).



Kennzeichnungsschild
anbringen.