

Firebreak 55

brandwerende plamuur

Handig in een kuip

Firebreak 55 brandwerend niet hardende plamuur is ontworpen voor de brandwerendheid van kleine kabeldoorvoeren en metalen leidingdoorvoeringen door muren. Gemaakt van behulp op siliconenbasispolymeer met extra brandwerende additieven is het niet uithardend en vormbaar voor snel en gemakkelijk installatie met de hand. Indien nodig kan de stopverf worden verwijderd om wijzigingen in de doorvoering mogelijk te maken en vervolgens hergebruikt om de brandafdichting te herstellen.

Belangrijkste kenmerken en voordelen

- Onafhankelijk getest en beoordeeld op brand aan de eisen van EN 1363-1:1999 en EN 1366-3:2012 met een looptijd tot 2 uur vuurbestendig
- Getest in combinatie met een breed reeks aan kabeltypes die door kleine openingen gaan
- Kan zowel in scheidingswanden als in metselwerk wanden met een minimale dikte van 100 mm worden gebruikt
- Eenvoudig met de hand te installeren zonder specialistisch gereed
- Niet uithardend plamuur om toekomstige wijzigingen mogelijk te maken van elektrische bedrading. Schone plamuur kan opnieuw worden gebruikt
- Onopzwellend door vocht of CO₂ zorgen voor een lange levensduur en onderhoudsvrij, éénmaal correct geïnstalleerd
- Bestand tegen schimmelaanvallen
- Bevat geen asbest, vezels, silica, halogenen of vluchtig oplosmiddel
- Handige verpakking in hersluitbare kuipjes van 1 kg
- Kwaliteit verzekerde fabricage volgens ISO 9001



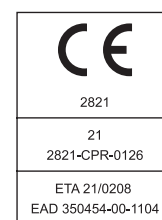
Toepassingsapplicatie

- Enkele of kleine bundels kabels door kleine openingen in brandresistente constructie
- Situaties waar bekabeling onderhevig is aan frequente wijziging
- Situaties waar het gebruik van natte brandwerende afdichtingen materialen moeilijk of verboden is

Test en certificatie

- Brandtesten volgens EN 1366-3:2009 voorzien van tot 2 uur brandwerendheid
- Classificatie volgens EN 13501 en CE-markering (ETA 21/0204)
- Mechanische en duurzaamheidstesten volgens EAD 350454-00-1104

Raadpleeg voor gedetailleerde afdichtingsspecificaties de technische gegevens.



Since the product is applied under circumstances beyond our control, Neutron Fire Technologies Limited can accept no direct or consequential liability whether in contract or in tort, for the interpretations of such recommendations and reserves the right to modify the recommendations as necessary. Translations in Dutch and French are exclusivity of Crico Engineering BV, and may not be reproduced in any way.