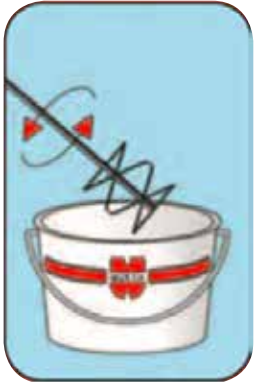


## MONTAGEHANDLEIDING BRANDWERENDE COATING (ART. 0893 306 212)

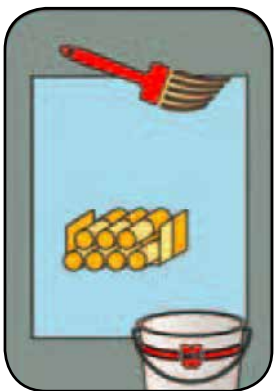
1. Controleer of de mineraalplaten zorgvuldig aangepast zijn volgens ETA-16/0942
2. Controleer de houdbaarheid van de brandwerende coating
3. Mix de coating goed door



4. Smeer alle kabels en kabelgoten in tot 30 cm vanaf voorzijde mineraalplaat\* (bij wandtoepassing)  
Smeer alle kabels en kabelgoten in tot 30 cm vanaf voorzijde mineraalplaat\* (bij vloertoepassing)



5. Smeer alle snijkanten en zijkanten van de mineraalplaten in met de coating\*
6. Plaats alle delen van de mineraalplaten in de doorvoeropening
7. Resterende openingen (maximaal 10 mm) opvullen met Würth brandwerende vuller art.nr. 0893 306 312 of 0893 306 314 (min. 10 mm diep)
8. Voorzie 2 cm (overmaat) om de opening van Würth brandwerende coating\*



9. Monteer andere onderdelen behorend tot het brandwerend systeem (indien van toepassing)
10. Plaats het compleet ingevulde id-plaatje (art.nr. 0893 310 010)
11. Maak een duidelijke foto na voltooiing werkzaamheden
12. Documenteer de werkzaamheden op de juiste manier

\*met een laagdikte (droog) van minimaal 1 mm

# MONTAGEHANDLEIDING EXTRA BRANDWERENDE COATING (ART. 0893 306 212)

## **Bij toepassing in systeem C2.1 (wand):**

- Alle snij- en zijkanten van de minerale platen voorzien van brandwerende coating
- 2 cm (overmaats) om de opening voorzien van brandwerende coating aan de voorzijde

## **Bij toepassing in systeem C2.1 (vloer):**

- Alle snij- en zijkanten van de minerale platen voorzien van brandwerende coating
- 2 cm (overmaats) om de opening voorzien van brandwerende coating aan onderzijde
- De resterende binnenzijde van de doorvoeropening aan de bovenzijde van het systeem voorzien van brandwerende coating

## **Bij toepassing in systeem C2.2 (wand):**

- Alle snij- en zijkanten van de minerale platen voorzien van brandwerende coating
- 2 cm (overmaats) om de opening voorzien van brandwerende coating aan beide zijden

## **Bij toepassing in systeem C2.2 (vloer):**

- Alle snij- en zijkanten van de minerale platen voorzien van brandwerende coating
- 2 cm (overmaats) om de opening voorzien van brandwerende coating aan onderzijde