



## HEAT-Coating 1100 (Verbrandingskamer coating)

### PRODUCTINFORMATIE:

HEAT-Coating 1100 wordt gebruikt voor het kleuren van keramische haard bekledingen, zoals vermiculiet of vuurvaste stenen (chamotte). Tegelijkertijd wordt er een oppervlakteharding bereikt met HEAT-Coating 1100.

HEAT-Coating 1100 is een dispersie van keramische grondstoffen op basis van water. De dispersie is sterk alkalisch en bevat geen organische componenten.

HEAT-Coating 1100 kan na het aanbrengen thermisch worden belast tot 1100 ° C.

### TOEPASSING:

De dispersie moet voor gebruik krachtig worden geschud. Het is belangrijk om ervoor te zorgen dat de inhoud volledig gemengd is. Giet vervolgens de benodigde hoeveelheid in een verfbak. Voor het aanbrengen geeft een kortharige verfroller de beste resultaten. Hoeken en moeilijk bereikbare plaatsen kunnen worden gecoat met een standaard kwast.

Na het aanbrengen van de HEAT-Coating 1100 de verbrandingskamerpanelen enkele uren bij kamertemperatuur laten drogen.

Standaard kleur:



Zwart

HEAT-Coating 1100 wordt geleverd in een plastic pot van 750 ml (1,0 Kg). Het te behandelen oppervlak is ca. 2,5 – 3 m<sup>2</sup> per Kg.



Veiligheidsrichtlijnen:

Draag handschoenen en een veiligheidsbril tijdens de verwerking. De dispersie dient tegen vorst beschermd te worden.

#### R-Zinnen:

- 38 Irriterend voor de huid
- 36 Irriterend voor de ogen

#### S-Zinnen:

- 24/25 Vermijd contact met de huid en ogen.
- 26/27 In geval van contact met de ogen, onmiddellijk spoelen met veel water, een arts raadplegen. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
- 28 In geval van contact met de huid onmiddellijk wassen.
- 37/39 Bij de verwerking geschikte handschoenen en oogbescherming gebruiken.