

# MINERVA<sup>®</sup>

## Steinrestaurierung

## KSE-System OH

Produktblatt

Das Minerva KSE-System OH besteht aus gebrauchsfertigen Produkten zur Festigung und Konsolidierung von saugfähigen, porösen, mineralischen Baustoffen mit unterschiedlichen Feststoffabscheidungsgraden.

Hauptanwendungsgebiet ist die Restaurierung von Naturstein, Stuck und Fresken sowie Ziegel und Terrakotten. Dem durch Bindemittelverlust geschädigten Stein wird neues witterungsbeständiges Steinbindemittel zugeführt.

KSE-Variante	Feststoffabscheidung
KSE 5 OH	5 % pro Liter
KSE 10 OH	10 % pro Liter
KSE 15 OH	15 % pro Liter
KSE 20 OH	20 % pro Liter
KSE 30 OH	30 % pro Liter
KSE 50 OH	50 % pro Liter

**Bestellen Sie die benötigte Variante unter  
[minerva@naturcement.de](mailto:minerva@naturcement.de)**

Verarbeitung bei Luftfeuchte	40 % bis 70 %
Verarbeitungstemperatur	5°C bis 25°C
Verbrauch/Ergiebigkeit je m <sup>2</sup>	baustoffabhängig 0,5 bis 1,5 kg
Kunststoffkanister / Fass	5 kg oder 20 kg / 200 kg

Die beschriebenen Eigenschaften und aufgeführten technischen Werte sind das Ergebnis der NCM-Entwicklungsarbeit und basieren auf langjährigen praktischen Erfahrungen. Die dargestellten Empfehlungen zur Anwendung sollen Hilfestellung bei der Auswahl und Anwendung der Produkte geben und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis dar. Alle Erwerber und Verarbeiter sind verpflichtet, sich von der Eignung der NCM-Produkte für den vorgesehenen Einsatzzweck mit der notwendigen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen jederzeit genau eingehalten werden. Die NCM NaturCementManufaktur GmbH behält sich das Recht vor, kontinuierlich Änderungen im Rahmen der technischen und wissenschaftlichen Weiterentwicklung vorzunehmen. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der NCM Baustoff GmbH.