



1211

Franz Kaiser GmbH Baustoffwerke • Mindelstraße 60 • D - 87775 Salgen / Bronnen

05

LE-980F-0001

EN 998-2 : 2010

Vormauermörtel 980 F - 1 / 2 / 3

Vormauermörtel (G) M 5 nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Pfeilern und Trennwänden aus Sicht - und Verblendmauerwerk (Innen - und Außenbauteile), die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen.

| | |
|---------------------------------------|--|
| Druckfestigkeit: | M 5 |
| Verbundfestigkeit: | Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit) 0,15 N/mm ² (Tabellenwert) |
| Chloridgehalt: | ≤ 0,1 M. - % |
| Brandverhalten: | A1 |
| Wasseraufnahme: | ≤ 0,40 kg/(m ² ·min ^{0,5}) |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 15 / 35 (Tabellenwert nach EN 1745) |
| Wärmeleitfähigkeit: | $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,82 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für P = 50 % (Tabellenwert nach EN 1745) $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,89 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für P = 90 % (Tabellenwert nach EN 1745) |
| Dauerhaftigkeit: (Frostwiderstand) | Auf Grund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für stark angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B |
| Gefährliche Substanzen: | NPD |