

KLINKERRIEMCHEN

Klinkerriemchen für Außen- und Innenfassaden in stark angreifender Umgebung.

Hersteller:

Klinkerwerk B. Feldhaus GmbH & Co.
Nordring 1 · 49196 Bad Laer · Deutschland

Werksbezeichnung:

R435 carmesi mana

Format DF	(Länge= 240 mm x Breite* x Höhe= 52 mm)
Format WDF	(Länge= 215 mm x Breite* x Höhe= 65 mm)
Format RF	(Länge= 240 mm x Breite* x Höhe= 65 mm)
Format NF	(Länge= 240 mm x Breite* x Höhe= 71 mm)

*= 9 mm oder 14 mm oder 17 mm

Der oben genannte Artikel entspricht der DIN EN 771-1:2005

Grenzabmaße Mittelwert Klasse: R_m *

Grenzabmaße Maßspanne Klasse: T_m *

Grenzabmaße	Länge	Breite	Höhe
*Riemchen T _m	± 4 mm	± 2 mm	± 3 mm (< 62 mm = ± 2 mm)
*Riemchen R _m	5 mm	3 mm	3 mm
*Riemchen Sintra T _m	± 4 mm	± 2 mm	± 3 mm
*Riemchen Sintra R _m	10 mm (< 208 mm = 9 mm)	3 mm	4 mm (< 62 mm = 3 mm)

Gehalt an aktiven löslichen Salzen Klasse: S2

Brandverhalten Klasse: A1

Wasseraufnahme: ≤ 6%

Brutto Trockenrohddichte 2250 kg/m³

Netto Trockenrohddichte 2350 kg/m³

Frostwiderstand (nach DIN V 52252, Teil 1) Klasse: F2

Die werkseigene Produktionskontrolle entspricht den Anforderungen der DIN EN 771-1. Eine unabhängige Güteüberwachung findet regelmäßig durch den Güteschutz Ziegel e. V., 01069 Dresden statt.



Bad Laer, 06.08.2010

Bernhard Feldhaus
Feldhaus Klinker Vertriebs-GmbH

Firmenstempel

