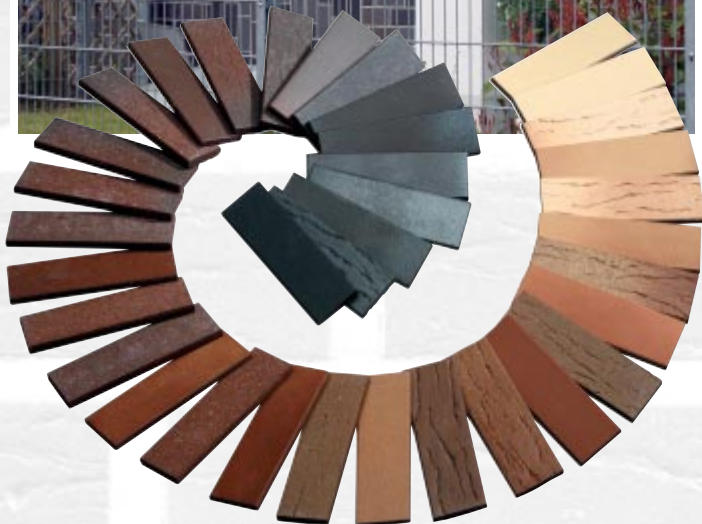


amm^onit

keramik

Qualität ist kein Zufall!



**Riemchen
in Vielfalt**



1960



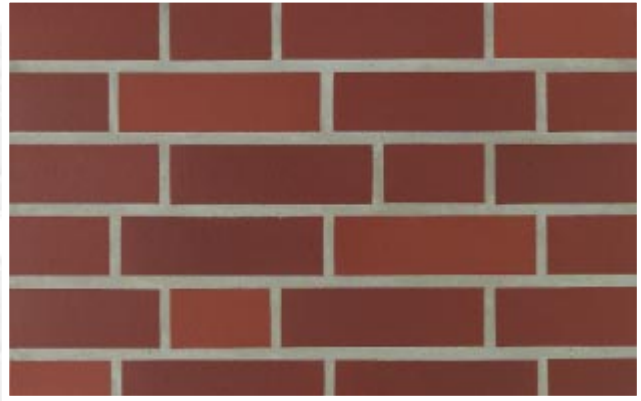
2006

Das Unternehmen

- ▶ seit über hundert Jahren Produktionsstandort für Keramik
- ▶ seit dem Jahr 1960 im Besitz der Familie Plümacher
- ▶ bis 1982 Produktion von Klinkern
- ▶ seit 1982 Produktion von Spaltplatten und Riemchen
- ▶ Zertifiziert nach DIN EN ISO 9002 seit Juni 1996
- ▶ Jahreskapazität ca. eine Million Quadratmeter Platten und Riemchen
- ▶ 50 engagierte Mitarbeiter
- ▶ Unser Leitspruch:
Qualität ist kein Zufall !

Unser größtes Kapital sind unsere zufriedenen Kunden.





13000 rot-natur glatt



14000 rot-bunt glatt



13050 rot-natur genarbt



14500 rot-nuanciert glatt



13090 rot-natur genarbt besandet



14590 rot-nuanciert genarbt besandet



12280 terra-natur glatt



25600 gelb-natur glatt



29000 lederfarben-natur-bunt glatt



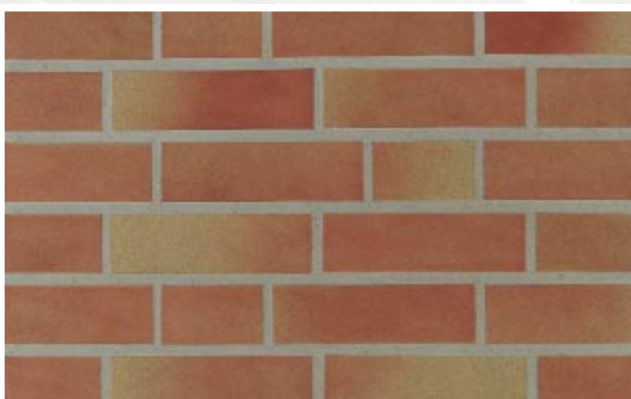
29050 lederfarben-natur-bunt genarbt



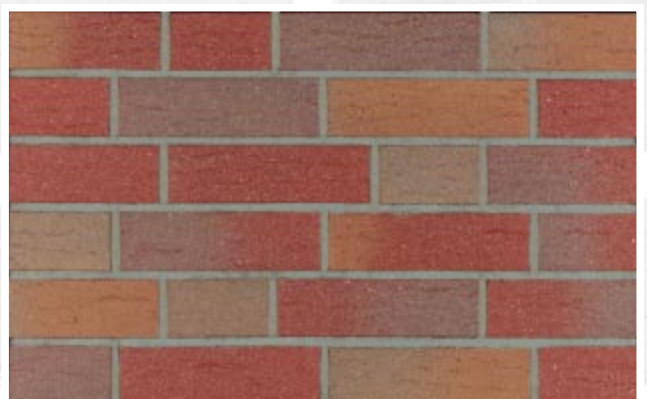
27000 gelb-orange-bunt glatt



26000 gelb-bunt glatt



24000 herbstfarben glatt



14090 rot-bunt genarbt besandet



60003 grau-nuanciert glatt



94180 braun-grau-bunt glatt



92800 braun-braun-bunt glatt



33250 bordeaux genarbt



93800 blau-blaubunt glatt



93700 blau-braun-kohle-bunt glatt



92900 schwarz-grau-braun glatt



86305 rot-orange-kohle-bunt glatt



13392 rot-bunt ofengeflammt genarbt besandet



13302 rot-bunt ofengeflammt glatt



15600 rot-blau-bunt glatt



14050 rot-bunt genarbt



16000 rot-geflammt glatt



92905 braun-orange-kohle-bunt glatt

Das **ammonit keramik** Riemchen-Programm

Farb- Nr.	Farb- bezeichnung	NF- Riemchen	NF- Eckwinkel	RF- Riemchen	RF- Eckwinkel
		240 x 71 x 14 mm	240 x 115 x 71 / 14 mm	240 x 65 x 17 mm	240 x 115 x 65 / 17 mm
12280	terra-natur glatt	●	●		
13000	rot-natur glatt	●	●	●	●
13050	rot-natur genarbt	●	●		
13090	rot-natur genarbt besandet	●	●		
13302	rot-bunt ofengeflammt glatt	●	●	●	●
13392	rot-bunt ofengeflammt genarbt besandet	●	●	●	●
14000	rot-bunt glatt	●	●		
14050	rot-bunt genarbt	●	●		
14090	rot-bunt genarbt besandet	●	●	●	●
14500	rot-nuanciert glatt	●	●		
14590	rot-nuanciert genarbt besandet	●	●	●	●
15600	rot-blau-bunt glatt	●	●		
16000	rot-geflammt glatt	●	●		
24000	herbstfarben glatt	●	●		
25600	gelb-natur glatt	●	●		
26000	gelb-bunt glatt	●	●		
27000	gelb-orange-bunt glatt	●	●		
29000	lederfarben-natur-bunt glatt	●	●		
29050	lederfarben-natur-bunt genarbt	●	●		
33250	bordeaux genarbt	●	●		
60003	grau-nuanciert glatt	●	●		
86305	rot-orange-kohle-bunt glatt	●	●		
92800	braun-braun-bunt glatt	●	●		
92900	schwarz-grau-braun glatt	●	●		
92905	braun-orange-kohle-bunt glatt	●	●		
93700	blau-braun-kohle-bunt glatt	●	●		
93800	blau-blau-bunt glatt	●	●		
94180	braun-grau-bunt glatt	●	●		

Packdaten NF-Riemchen: Kartoninhalt: 28 Stück · Palettenbesatz: 60 Karton = 1.680 Stück, 35 qm (48 Stück/qm) · Palettengewicht: 1.050 kg

Packdaten RF-Riemchen: Kartoninhalt: 28 Stück · Palettenbesatz: 75 Karton = 2.100 Stück, 40,38 qm (52 Stück/qm) · Palettengewicht: 1.170 kg

Die angegebenen Stückzahlen pro qm beziehen sich auf eine Fugenbreite von 10 bis 12 mm (ft. DIN 18515-1 für Planung und Ausführung).

PRÜFERZERTIFIKAT
Nr. 237208 vom 25.02.1999
Bestimmung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 10545-12

PROBENANWISSEN

1. Anzahl der angefertigten Proben und Dosen
11 Dosen

2. Wasserabsorptionen

Proben-Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Wasserabsorption in %	0,40	1,04	0,42	0,15	0,47	0,82	0,38	0,74	0,43	0,88

3. Wasserabsorptionen (auf der Oberfläche)

Proben-Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Wasserabsorption in %	2,38	3,90	0,42	1,31	0,99	1,14	0,78	2,09	1,17	2,81

Seite 2 von 2 Seiten
Justizprüfamt 227208 vom 25.02.1999

1. **Überprüfung der Proben** zur Prüfung auf die Stabilität der Anordnungen und die Kriterien der DIN EN ISO 10545-12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

2. **Ergebnisse der Prüfungen**

Prüfungsergebnis: **bestanden**

Anforderung: **ja**

Dr. Schwan

Zertifikat

Hiermit wird bestätigt, dass das Unternehmen
**Ammonit Keramik
Rolf Pfläschner & Co.**
ein
Qualitätsmanagementsystem
für das Gesamtunternehmen
nach
DIN EN ISO 9001 : 2000
eingeführt hat und anerkannt
wurde.

Durch die Audit dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweise erbracht,
dass die Anforderungen erfüllt sind.
Das Zertifikat 08001 ist gültig bis 31. Dezember 2007.

Langenlagen, den 16. März 2005

Dr. Ing. Carl Kern
Dipl.-Ing. Jürgen Koch

Anforderung nach **DIN 18515-1 Abs 4.3** für Porenvolumen: min. 20 mm³/g für Porengrößenverteilung. Porenradienmaximum > 0,2µm.
Bestimmung von Wasserabsorption, offener Porosität, scheinbarer relativer Dichte und Rohdichte nach **DIN ISO 10545-3**
Bestimmung der frostbeständigkeit nach **DIN ISO 10545-12**

Anforderung erfüllt
Anforderung erfüllt
Anforderung erfüllt

ammonit keramik

Qualität ist kein Zufall!

Das Riemchen-Programm

Durch die Vielfalt an Farben und Oberflächen, glasiert oder unglasiert, genarbt und gesandet, in Verbindung mit den erforderlichen Zubehörprodukten bietet **ammonit keramik** alle Möglichkeiten einer modernen Fassadengestaltung.

Riemchen von **ammonit keramik** sind nicht nur optisch die ideale Ergänzung jeder Wärmedämmung, sie erfüllen die technischen Anforderungen aller bedeutenden Wärmedämmverbundsystem-Lieferanten. So können einerseits Energie- und Heizkosten eingespart werden, andererseits erhält man eine gegen Umwelteinflüsse aller Art unempfindliche sowie pflegeleichte Fassadenansicht, die dauerhaft für Generationen die Bausubstanz schützt.

Individuelle Sonderformate und Sonderfarben sind auf Anfrage möglich, wir beraten Sie gern.



ammonit keramik

Rolf Plümacher & Co.

Bremer Straße 105

49179 Ostercappeln

Telefon (0 54 73) 92 03-0

Fax (0 54 73) 92 03-14

info@ammonik-keramik.de

www.ammonit-keramik.de

Postanschrift

Postfach 1160

49177 Ostercappeln