

MARTENS
DACHSTEINWERK GMBH



**...wegen der
IDEAL-Pfanne!**

Ein Dach ist mehr...

... als nur „ein Dach über dem Kopf“.

Denn das Dach bestimmt das Gesamtbild eines Hauses, gibt ihm Stil und prägt den Charakter.

Individuelle Gestaltung und Harmonie mit der Umgebung steigern die Attraktivität.

Mit der IDEAL-Pfanne von MARTENS verbinden Sie in idealer Weise Ästhetik und Funktionalität, Schönheit und Sicherheit.

Der bewährte Dachstein ist ebenso wirtschaftlich wie umweltfreundlich und erfüllt höchste Anforderungen – dauerhaft, wasserundurchlässig und frostbeständig. Solide und ausdrucksstark steht die formschöne Hohlpfanne gleichermaßen für Tradition und modernes Bauen.

Fragen Sie Ihren Architekten, Dachdeckermeister oder Baustoffhändler. Für Ihren Fachmann ist die IDEAL-Pfanne ein Begriff. – Ein Begriff für Qualität.

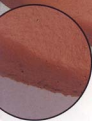


Die IDEAL-Pfanne

Schwungvoll,
farbecht und beständig



nach DIN 1115



Ihre lange Lebensdauer verdankt die IDEAL-Pfanne von MARTENS der hohen Qualität der Verarbeitung.

Ihr unvergleichlicher Reiz entspringt Form und Farbe. Das sanfte Spiel von Licht und Schatten. Ein Stück Lebensqualität.

Institut für Bauforschung und Baugrubenbau
 der Freien Hansestadt Bremen (DIBt)

Standort: Leherstraße 138
 27189 Bremen

Prüfungszeugnis Nr. 2/1000/90

Auftraggeber: **Gilbertsz-Ressourcen-Modersohn-Bremen e.V.**

Auftrag vom: 2.12.1989
 Auftraggeber: **Bremer-Bau-AG**

Auftraggeber: **Bremer-Bau-AG**

Ausführung durch eine Baufirma im Auftrag der Gilbertsz-Ressourcen-Modersohn-Bremen e.V. im Auftrag *

Prüfungsrichtung auf Prüfung nach: **DIN 1115**

Prüfung		Ergebnis		Anmerkungen	
Nr.	Art	Ergebnis	Ergebnis	Nr.	Text
1	1	100	100	1	100
2	2	100	100	2	100
3	3	100	100	3	100
4	4	100	100	4	100
5	5	100	100	5	100
6	6	100	100	6	100
7	7	100	100	7	100
8	8	100	100	8	100
9	9	100	100	9	100
10	10	100	100	10	100
11	11	100	100	11	100
12	12	100	100	12	100
13	13	100	100	13	100
14	14	100	100	14	100
15	15	100	100	15	100
16	16	100	100	16	100
17	17	100	100	17	100
18	18	100	100	18	100
19	19	100	100	19	100
20	20	100	100	20	100

*) Möglicher Hinweis:

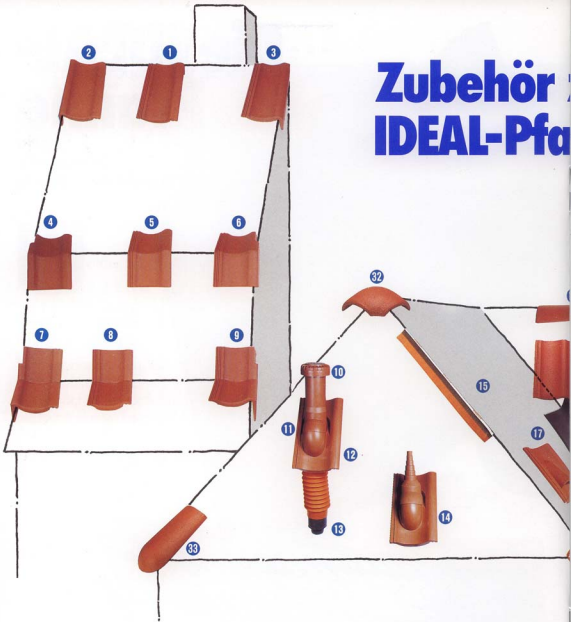
Bei der Prüfung auf Wasserundurchlässigkeit wurden die versuchte Flächen bei Belastung bis zum Ende des Versuchs (24 Std.) wasser- dicht gehalten.

Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich auf die vorliegenden Zeichnungen als Anlage Bestandteil des Bauvertrages.

Bremen, den 16. Januar 1990

Institut für Bauforschung und Baugrubenbau
 der Freien Hansestadt Bremen (DIBt)

Zubehör IDEAL-Pfandach



- 1 Pultstein
- 2 Pultortgangstein links
- 3 Pultortgangstein rechts
- 4 Mansardenortgangstein links*
- 5 Mansardenstein*
- 6 Mansardenortgangstein rechts*
- 7 Winkelortgangstein links*
- 8 Winkelstein*

- 9 Winkelortgangstein rechts*
- 10 Schlagregensichere Haube
- 11 Dunstrohr
- 12 Grundplatte
- 13 Flex. Anschluß
- 14 Antennenaufsatz (m. Grundplatte)
- 15 Gratabdichtungsband
- 16 Endscheibe

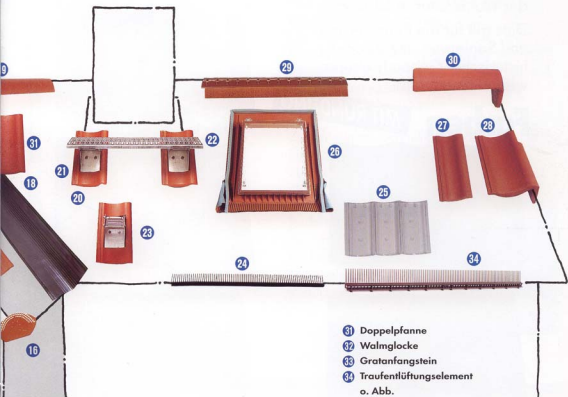
- 17 Lüfterstein
- 18 Rippenkehle
- 19 First-/Grats
- 20 Grundplatte
- 21 Laufrosthalte
- 22 Laufroste
- 23 Steigtritt (St)
- 24 Traufgitter

* Auftragsgebundene Herstellung

zur
anne

MARTENS
DACHSTEINWERK GMBH

...bis ins letzte Detail



ein
f. Stand-on-system
ung f. Stand-on-system
nd-on-system)

- 25 Lichtpfannen
- 26 Dachfenster Kunststoff, universal
- 27 Halbe Pfanne (Ausgleichspfanne)
Deckbreite 15 cm
- 28 Ortgangstein rechts
9 cm Ausschnitt (ab 32er Lattung)
7 cm Ausschnitt (34er Lattung)
- 29 Firstlüfterelement mit Bürste
75 mm
- 30 End-/Anfangsfirst

- 31 Doppelpfanne
- 32 Walmglocke
- 33 Gratfangstein
- 34 Traufentlüftungselement
o. Abb.
Firstklammern,
Schraubnägel,
First/Gratlattenhalter,
Ortgangstein links
Adapter für Abgasrohr
Standbrettstein aus Beton
Bügel für Standbrettstein
verz. oder farbig
Laufroste verz. oder farbig
Steigtritt verz. oder farbig

Die IDEAL-Pfanne

Auch in ihrer farbigen Vielfalt steht die IDEAL-Pfanne für Tradition und modernes Bauen zugleich. Sie paßt sich den architektonischen Gegebenheiten der verschiedenen Haus- und Dachformen an, unterstreicht den Stil und verleiht der Wohnkultur Ausdruck.

Dies gilt für die Renovierung und Sanierung älterer oder historischer Gebäude ebenso wie bei Neubauten.

Der hohen Fertigungsqualität der formschönen Hohlpfanne entspricht die durchgehende Färbung der Masse mit lichtbeständigen, umweltfreundlichen Farbpigmenten. Eine breite Farbenpalette ermöglicht die individuelle Auswahl und eine Gestaltung in Abstimmung und Harmonie mit der Umgebung.

Farben **MIT RUNDUNG**



Schwarz



Blaugrau



Braun



Kupferfarben



Altrot



Ziegelrot



Dunkelblau [dunkelgrau durchgefärbt - oberflächenbehandelt]

Mehr „auf der Pfanne“

Das Hauptaugenmerk eines Herstellers gilt natürlich seinem Produkt und dessen Qualität. Die Firma Martens begreift sich bewußt zugleich auch als Dienstleister gegenüber dem Kunden.



Man ist seiner Zufriedenheit über das Produkt hinaus verpflichtet.

Dies zeigt sich insbesondere an der sofortigen Bearbeitung jedes eingehenden Auftrags und am perfekten Ablauf von der Auftragsannahme bis zur Auslieferung.

Zuverlässigkeit, Schnelligkeit und Freundlichkeit machen unsere Verwaltung zu einem ganz unbürokratischen Büro.

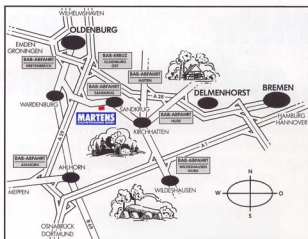
Auch für eine angeforderte Beratung steht immer kurzfristig ein kompetenter Mitarbeiter zur Verfügung.



So finden Sie uns:

Wenn Sie aus Richtung Bremen
oder aus Richtung Emden / Leer
kommen:

Autobahn A 28 - bis Autobahn-
kreuz Oldenburg-Ost - dann
A 29 Richtung Osnabrück -
bis Abfahrt Sandkrug



Wenn Sie aus Richtung Wilhelmshaven kommen:

Autobahn A 29 - über Autobahnkreuz
Oldenburg-Ost - Richtung Osnabrück -
bis Abfahrt Sandkrug

Wenn Sie aus Richtung Osnabrück kommen:

Autobahn A 29 - Richtung Oldenburg -
nach Raststätte Hunteal
Abfahrt Sandkrug



MARTENS

DACHSTEINWERK GMBH

Dachsteinwerk Heinr. Martens GmbH
Bümmersteder Str. 45-49
26209 Hatten-Sandkrug
Telefon: 0 44 81 / 83 89
Telefax: 0 44 81 / 73 90