



47 kg/m<sup>2</sup>

Harz +  
Besonderen Mineralien +  
Beschichtung

5  
YEARS  
WARRANTY

Rutschfeste Beschichtung.  
DIN 51097.

Beschichtung mit  
exzellentem  
Hydrolysewiderstand.

Hohe UV- und  
Wetterbeständigkeit

Beschichtung für hohe  
Ritzhärte und Abriebfestigkeit  
(0,01 mm nach UNE EN 14688; max.  
erlaubt 0,1 mm).

Antibakterielle Behandlung  
R<2 ISO 22196.

Spezielle Schnitte  
erhältlich  
Zuschnitt für  
Bauprojekte möglich.

Installation: Eingebaut,  
Aufgesetzt oder auf  
Füssen. Lesen Sie die  
Installationsanleitung.

Technische Eigenschaften können jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden. Maßtoleranzen +/-5mm.

(\*) Maximal empfohlener Schnitt, für andere Schnitte fragen Sie uns bitte.



**PIZARRA**

A 900 - 2100 | B 700-1200



Klasse C / PN24 / Klasse 3

|      |    | A (mm) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|------|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|      |    | 900    | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 | 2100 |
| 700  | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 25     | 25   | 25   | 25   | 27   | 27   | 27   | 27   | 30   | 30   | 35   | 35   | 35   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 200  | 300  | 200  | 300  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 0      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 800  | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 25     | 25   | 25   | 25   | 27   | 27   | 27   | 27   | 30   | 30   | 35   | 35   | 35   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 200  | 300  | 200  | 300  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 50     | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   |
| 900  | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 25     | 25   | 25   | 25   | 27   | 27   | 27   | 27   | 30   | 30   | 35   | 35   | 35   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 200  | 300  | 200  | 300  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 100    | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  |
| 1000 | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 25     | 25   | 25   | 25   | 27   | 27   | 27   | 27   | 30   | 30   | 35   | 35   | 35   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 100    | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  |
| 1100 | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 25     | 25   | 25   | 25   | 27   | 27   | 27   | 27   | 30   | 30   | 35   | 35   | 35   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 50     | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   |
| 1200 | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 25     | 25   | 25   | 25   | 27   | 27   | 27   | 27   | 30   | 30   | 35   | 35   | 35   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 100    | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  |



**LISO**

A 900-1800 | B 700-1000



Klasse B / PN 18 / Klasse 2

|      |    | A (mm) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|------|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|      |    | 900    | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 |
| 700  | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 30     | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 0      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 800  | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 30     | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 50     | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   | 50   |
| 900  | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 30     | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 100    | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  | 100  |
| 1000 | C  | 125    | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  | 125  |
|      | H  | 30     | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |
|      | X* | 0      | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  | 100  | 200  | 300  |
|      | Y* | 60     | 60   | 60   | 60   | 60   | 60   | 60   | 60   | 60   | 60   |

**STANDARDFARBEN**

PURE WHITE   CREMA   GREY   GREGE   SILK GREY   FANGO  
MACCHIATO   TERRA   GRAFITE   ANTRACITE   BLACK   NATURAL WHITE

Nur in Pizarra  
Oberfläche erhältlich

**ABLÄUFEVENTILE**

**SLIM+  
ABLAUFVENTIL**

Abfluß 27 l/mn  
Höhe 56 mm

**VIEGA TEMPOPLEX  
WAAGERECHT**

Abfluß 38 l/mn  
Höhe 80 mm

**VIEGA TEMPOPLEX  
SENKRECHT**

Abfluß 38 l/mn  
Höhe 80 mm

**VIEGA TEMPOPLEX 60  
SUPER FLACH**

Abfluß 33 l/mn  
Höhe 60 mm

**VIEGA TEMPOPLEX  
PLUS ABLAUF MIT  
HOHEM DURCHFLUSS**

Abfluß 51 l/mn  
Höhe 90 mm

**VALENTIN  
MULTIDIREKTIONAL**

Abfluß 24 l/mn H,  
37 l/mn V.  
Höhe 80 mm

**SPEZIALFARBEN**

GOLD   FOSSIL   TERRACOTTA

**RAL**

213 RAL

**NCS**

1950 NCS

**ABDECKUNG**

FARBIGE ABDECKUNG  
LISO OBERFLÄCHE

FARBIGE ABDECKUNG  
PIZARRA OBERFLÄCHE