



DACHRINNENSYSTEM AUS ALUMINIUM



P.10 FARBBESTÄNDIGE OBERFLÄCHE

UV-, FARB- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG

Mit P.10 hat PREFA eine farbbeständige Oberfläche entwickelt, die auch höchsten Qualitätsanforderungen entspricht. Das Material widersteht äußeren Einflüssen sowie Belastungen und ist UV-, farb- und witterungsbeständig. Gleichzeitig ist Aluminium ein unglaublich leichter und stabiler Werkstoff, der sehr viele Möglichkeiten bei der Planung und Ausführung bietet.

DAS DACHENTWÄSSERUNGS-FARBSORTIMENT IN P.10

BEI UNS LAGERND: 25er, 28er 33er und 40er Rinne entsprechend der Markierungen an den verschiedenen Standorten in den Farben braun, anthrazit, schwarz, nussbraun, hellgrau und dunkelgrau. Nicht lagernde Farben bestellen wir gerne für Sie!

M 28 / 33
Mo
A 25 / 28 / 33
P

VORRÄTIG

01 P.10 Braun (ähnlich RAL 7013)

M 25 / 28 / 33 / 40
Mo 28 / 33 / 40
A 25 / 28 / 33
P 33

VORRÄTIG

02 P.10 Anthrazit (ähnlich RAL 7016)

M 28 / 33
Mo 33
A
P

VORRÄTIG

03 P.10 Schwarz (ähnlich RAL 9005)

M 28 / 33
Mo 28 / 33
A
P

VORRÄTIG

07 P.10 Hellgrau (ähnlich RAL 7005)

M
Mo 28 / 33
A
P

VORRÄTIG

11 P.10 Nussbraun (ähnlich RAL 8019)

M 28 / 33
Mo
A
P

VORRÄTIG

19 P.10 Dunkelgrau (ähnlich RAL 7043)

KASTEN-RINNE

M 25 / 33
Mo 25 / 33
A 25 / 33
P

VORRÄTIG

02 P.10 Anthrazit (ähnlich RAL 7016)



M = Maisach
Mo = München
P = Peißenberg
A = Augsburg

Otto Leonhard GmbH

Großhandel für Spenglereibedarf und Bedachungsmaterial



* Bei der Farbgarantie handelt es sich um eine Garantie der Lackoberfläche gegen Absplittern und Blasenbildung unter den im Garantiezertifikat genannten Bedingungen. Mehr Informationen zur Material- und Farbgarantie finden Sie unter www.prefa.com/Garantie



ALUMINIUM IN ABSOLUTER BESTFORM

GÜNSTIG, LANGLEBIG, STURMFEST, UMWELTFREUNDLICH UND SCHÖN

2024



DAS PREFALZ FARBSORTIMENT IN FALZQUALITÄT

UNSERE LAGERFARBEN

01 Braun P.10 (ähnlich RAL 7013)	02 Anthrazit P.10 (ähnlich RAL 7016)	03 Schwarz P.10 (ähnlich RAL 9005)	04 Ziegelrot P.10 (ähnlich RAL 8004)	05 Oxydrot P.10 (ähnlich RAL 3009)	06 Moosgrün P.10 (ähnlich RAL 6005)
07 Hellgrau P.10 (ähnlich RAL 7005)	08 Zinkgrau P.10 (ähnlich RAL 7030)	10 Prefaweiß P.10 (ähnlich RAL 9002)	11 Nussbraun P.10 (ähnlich RAL 8019)	12 Silbermetall (ähnlich RAL 9006)	17 Reinweiß P.10 (ähnlich RAL 9010)
19 Dunkelgrau P.10 (ähnlich RAL 7043)	23 Schwarzgrau (ähnlich RAL 7022)	43 Steingrau P.10 (Eigenfarbe)	45 Bronze P.10 (ähnlich RAL 7048)	46 Patina Grün P.10 (ähnlich RAL 6027)	47 Patina Grau (ähnlich RAL 7042)

B = Bandware (Abmessung: 0,7 x 1000 mm; 0,7 x 650 mm) glatt, T = Tafelware (Abmessung: 0,7 x 2000 x 1000 mm) glatt

IHR PREFALZ FACHHANDEL



Otto Leonhard GmbH

Großhandel für Spenglereibedarf und Bedachungsmaterial

www.suedmetall.de

Maisach (M)	Frauenstr. 48 82216 Maisach info@suedmetall.de	Tel. 08141 / 3 55 19 - 0 Fax 08141 / 3 55 19 - 50
München (Mo)	Karl-Schmid-Str. 3 81829 München infomuenchen@suedmetall.de	Tel. 089 / 45 19 00 - 0 Fax 089 / 45 19 00 - 50
Peißenberg (P)	Wilhelm-Röntgen-Str. 7 82380 Peißenberg infopeissenberg@suedmetall.de	Tel. 08803 / 58 57 Fax 08803 / 58 41
Augsburg (A)	Gersthofer Str. 38 86169 Augsburg infoaugsburg@suedmetall.de	Tel. 0821 / 2 97 96 - 0 Fax 0821 / 2 97 96 - 15
Niederbayern (N)	Thundorfer Str. 19 94554 Moos infoniederbayern@suedmetall.de	Tel. 09938 / 919 54-90

BANDWARE IN STUCCO

B = Bandware (Abmessung: 0,7 x 1000 mm stucco; 0,7 x 650 mm stucco)

01 Braun P.10 stucco	02 Anthrazit P.10 stucco	07 Hellgrau P.10 stucco

PREFALZ TECHNISCHE DATEN



MATERIAL beschichtetes Aluminium, 0,7 mm stark, Zweischicht-Einbrennlackierung

ABMESSUNG Bandmaterial 0,7 x 650 mm | 0,7 x 1000 mm und Tafelware 0,7 x 1000 x 2000 mm

GEWICHT ca. 1,89 kg/m² (effektiver Verbrauch bei 500er Band ca. 2,3 kg/m², bei 650er Band ca. 2,2 kg/m²)

DACHNEIGUNG ab 3° = ca. 5 %

VERLEGUNG auf Vollschalung mind. 24 mm, ab 3° Dachneigung, länderspezifische Normen und Fachregeln beachten

TRENNLAGE wir empfehlen die Verwendung einer geeigneten Bitumentrennlage (örtliche Gegebenheiten sind zu berücksichtigen)

BEFESTIGUNG mit „Winkelstehfalz und Winkelschiebefalte“, laut statischer Erfordernis