

PROGRESS PROFILES® hat das innovative Patent PROMULTIFIX SYSTEM® realisiert, das eine große Auswahl an mit ausgesprochen beständigen Folien überzogenen Aluminiumprofilen bietet, Holzdekoren und eloxierte Oberflächen.

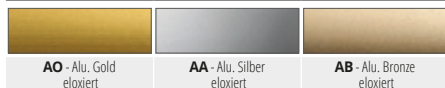
Das System PROMULTIFIX SYSTEM® besteht aus einem Universal-Profil für das Vollenden von Holz-, Parkett-, Laminat-, Melaminböden und Holzlaminat.

BEFESTIGUNG: erfolgt mittels Klebstoff, Dübel, Leim, eindrückbares Profil und Schrauben.

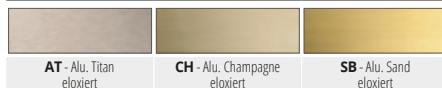
STANDARD HOLZDEKOREN: Eiche hell (Strip), Kirsche hell (Strip), Nuss Rosè (Merbau-Apfel-Nuss), Zerbano hell, Eiche puder, Eiche weiss, Eiche grau, Eiche Victoria, Eiche Rosa, Eiche Havana, Eiche Edinburgh, Eiche Carvi, Eiche Ice, Eiche Grace, Eiche Honig, Decapé Schwarz, Eiche cork, Eiche sand, Tripoli, Bangkok, Liotard, New white.

STANDARD ALUMINIUM FARBEN: silber-, gold- und bronzefarben eloxiert.

ELOXIERT FARBPALETTE

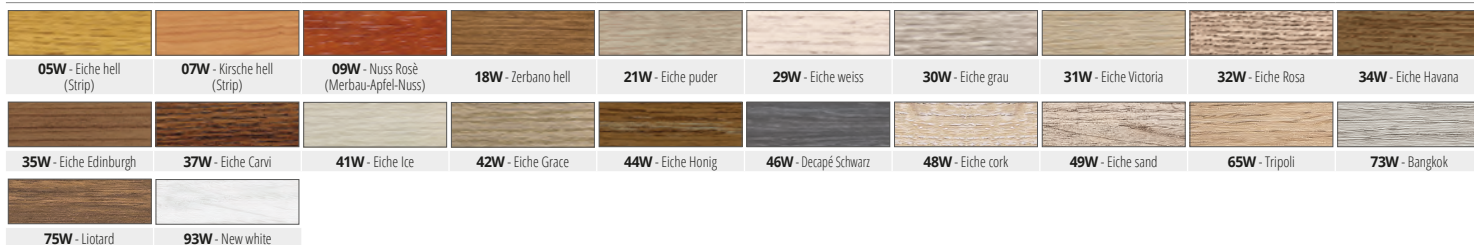


* ELOXIERT FARBPALETTE AUF ANFRAGE

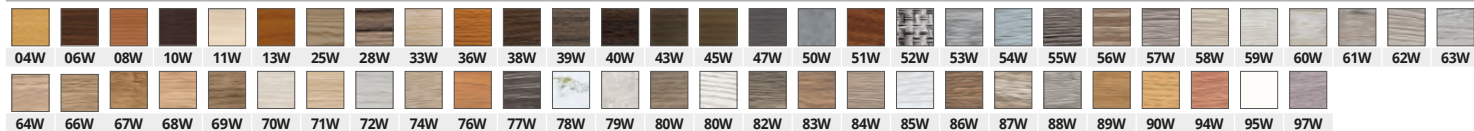


HOLZ FARBPALETTE

(Für eine genaue Schätzung der Farben und der Oberflächendekor verlangen Sie bitte die Musterkette-Holzdekore)



* HOLZ FARBPALETTE AUF ANFRAGE

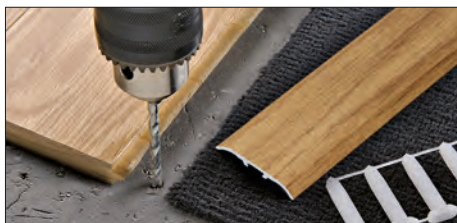


Auf Anfrage kann man weitere Oberflächenfarben herstellen: Mindestbestellmenge 100 Stk. Produktionszeit 4/5 Wochen. Preis zu vereinbaren.
Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an das Büro.

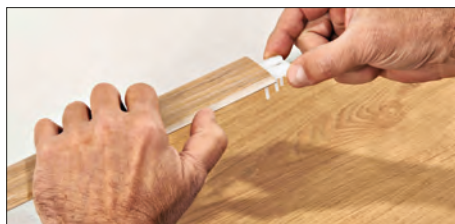
PROMULTIFIX SYSTEM

Die Serie PROMULTIFIX SYSTEM besteht aus einem Aluminiumprofil, mit Klebband und einer längliche schwalbenschwanzförmige Rille, in der Dübel oder eine zugeschnittene/gebohrtes Profil eingedrückt werden kann für eine einfache und unsichtbare Installation.

NYLON-DÜBEL



DÜBEL FÜR DEN AUSSENRAND



PRESSSCHIENE



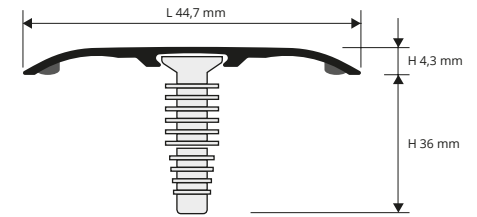
PROMULTIFIX SYSTEM® ist ein System, das aus einem speziellen TOP mit Klebestreifen mit sichtbarer Oberfläche von 44,7 mm aus eloxiertem Aluminium und einen Film mit Holzeffekt. Das TOP in Aluminium kann auf dem Fussboden auf verschiedene Weisen befestigt werden: mit Klebstoff, Dübel, mit Pin oder mit einem eindrückbaren Profil.

PROMULTIFIX SYSTEM

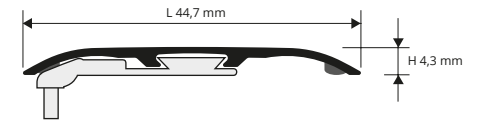
ALUMINIUMPROFILE
KIT FÜR DIE BEFESTIGUNG



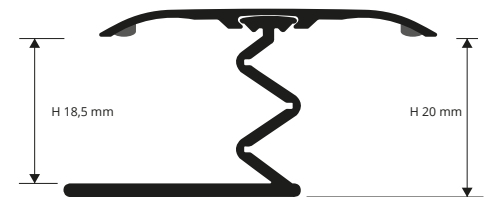
PMPFX... 42090AS / 42A



PMPFX... 42090AS / 42A



PMPFX... 42090AS / 42A + PMFIXBSAN 23



MAXIMALE HÖHE 18,5 MM



MINIMALE HÖHE 4,5 MM

TOP IN ELOX. ALUM. mit Klebestreifen (6 elox. alu Farben, davon 3 auf Anfrage)
+ n.3 KIT (15 Dübeln, 12 Abschlussterminals, 6 Verbinder)
Thermoverpackung - Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 20 Stk. - 54 Lfm

Artikel	L mm
PMPFX... 42A	44,7

TOP IN ELOX. ALUMI. mit Klebestreifen (6 elox. alu Farben, davon 3 auf Anfrage)
+ n.1 KIT (5 Dübeln, 4 Abschlussterminals, 2 Verbinder)
Thermoverpackung - Stangenlänge 0,90 Lfm - 15 Stk.

Artikel	L mm
PMPFX... 42090AS	44,7

TOP IN ELOX. ALUM. mit Klebestreifen (80 Holzdekoren, davon 59 auf Anfrage)
+ n.3 KIT (15 Dübeln, 12 Abschlussterminals, 6 Verbinder)
Thermoverpackung - Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 20 Stk. - 54 Lfm

Artikel	L mm
PMPFX... 42A	44,7

TOP IN ELOX. ALUM. MIT KLEBESTREIFEN (80 Holzdekoren, davon 59 auf Anfrage)
+ n.1 KIT (5 Dübeln, 4 Abschlussterminals, 2 Verbinder)
Thermoverpackung - Stangenlänge 0,90 Lfm - 15 Stk.

Artikel	L mm
PMPFX... 42090AS	44,7

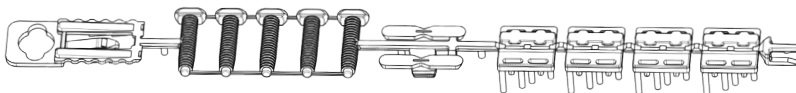
Es ist in folgenden Farben erhältlich: AO - AA - AB (auf Anfrage auch AT, CH und SB bei Mindestabnahme von 100 Stk.) und in den Holz Ausführungen: 05W - 07W - 09W - 18W - 21W - 29W - 30W - 31W - 32W - 34W - 35W - 37W - 41W - 42W - 44W - 46W - 48W - 49W - 65W - 73W - 75W - 93W.

Der gewählte Farbcode wird an den Artikelcode angeschlossen. Beispiel PMPFX... 42A (gewähltes Farbe Gold Eloxier) PMPFXAO 42A.

BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG

- Das Profil in der beliebigen Länge wählen und, wenn notwendig, das TOP entsprechend zuschneiden.
- Putzen, von Fett reinigen und mit einem Lappen trocknen, mit einer Raumtemperatur die nicht unter 15°C sein darf.
- Verlegung nur mit doppelseitiges Klebeband:** Das Schutzpapier von dem Klebeband entfernen und den TOP richtig verlegen mit einem senkrechten und gleichmässigen Druck ohne dass das Profil verschoben wird.
- Verlegung der Dübel:** 6 mm Löcher in den Fussboden bohren: fünf Löcher je Linearmeter
- Das Schutzpapier von dem Klebeband entfernen
- Die Dübel in die vorgegebene schwalbenschwanzförmige Rillen eindrücken
- Mit der Hilfe eines Gummi/Plastik Hammers gleichmaessig schlagen um die Dübel einzustecken und am Ende festdrücken.
- Verlegung von dem Pressaluminiumprofil:** Die Basis von dem Pressaluminiumprofil in der beliebigen Länge schneiden.
- Das Schutzpapier von dem Klebeband entfernen
- Das Profil in die Rille vom TOP eindrücken und dann das Profil an den Fussboden befestigen oder kleben
- Das Profil mit der Hand oder mit dem Gummihammer eindrücken.
- Randverlegung:** Das Schutzpapier von dem Klebeband entfernen
- Die Pin der Unterstüzung je nach Stärke des Fussbodens schneiden
- Die Terminal Pin in die geeignete schwalbenschwanzförmige Rille eindrücken: vier Terminal Pin je Linearmeter
- das Profil verlegen mit einem senkrechten und gleichmässigen Druck ohne dass das Profil verschoben wird

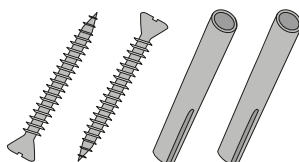
Ein Kit für die Befestigung besteht aus: 5 Dübel, 4 Abschlussterminals, 2 Verbinder



SCHRAUBEN UND DÜBELN, PRESSSCHIENE

VERNICKELTE FLACHKOPFSCHRAUBEN + DÜBELN
VE 1.000 Stk.

Artikel	Ø mm	L mm
VINIPT 325	3	25



PROFIXER PRESSSCHIENE - ALU. AUSGESTANZTE/PERFORIERTE
Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 20 Stk. - 54 Lfm

Artikel	H mm
PMFIXBSAN 23	23

