



Bauzentrum Mobau Bauer

FP0377b

Neu**im Sortiment!**

PROBLEMLÖSER MIT PROFIL

PROTEKTOR Noppenbahnprofile sind die perfekte Detaillösung gegen herausstehende Noppenbahnen und unschöne Übergänge im Sockelbereich.

Aktuelles für
**PROFI-
KUNDEN**

März 2020



PROFIL FÜR
MODERNES
BAUEN

Jetzt in zwei**Ausführungen erhältlich!**

Makellose Fassaden

Eine Noppenbahn ist unabdingbar für den Schutz der Kellerwände eines Gebäudes vor Feuchtigkeit. Der Übergang von Bahn zur Putzfassade ist jedoch ein oft vernachlässigtes Detail: Herausstehende und ausgefranzte Noppenbahnen trüben das Bild einer ansonsten makellosen Fassade. Mit der neuen Noppenbahnprofil-Serie bietet Protektor die perfekte Lösung gegen herausstehende Noppenbahnen und unschöne Übergänge im Sockelbereich.

Zwei formschöne Profilvarianten schaffen einen sauberen Abschluss. Das Edelstahlprofil wird für konventionell verputzte Fassaden auf monolithischem Mauerwerk eingesetzt. Das Noppenbahnprofil Universal ist die perfekte zweiteilige Lösung für die nachträgliche Beseitigung unschöner Übergänge.

www.protektor.com





FP0377c

Praxisgerecht und formschön sorgen zwei Profilvarianten für eine noch nie da gewesene Art und Qualität des Übergangs.

Aktuelles für PROFI- KUNDEN

März 2020

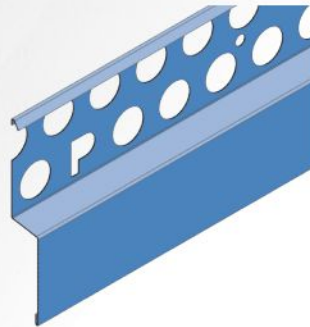


PROFIL FÜR
MODERNES
BAUEN

Noppenbahnprofil zum Einputzen

Das neue, einteilige Noppenbahnprofil Nr. 2768 ist aus Edelstahl und bildet beim Verputzen der Hauswand die Basis für einen formschönen und modernen Abschluss der Putzfassade. Ein ausragender Profilschenkel in L-Form nimmt die Noppenbahn nicht nur sicher auf, sondern schützt auch effektiv vor Feuchtigkeit und Fremdkörpern.

- Sauberer Übergang von Putzfassade auf die Noppenbahn
- Effektiver Schutz vor Feuchtigkeit und Fremdkörpern
- Optimale Temperatur- und Witterungsbeständigkeit
- Hochwertige Edelstahloptik
- Individuelle Beschichtung in RAL-Farbtönen möglich



Noppenbahnprofil 2768

Edelstahl, Länge 250 cm



Noppenbahnprofil Universal

Das Noppenbahnprofil Universal ist die perfekte zweiteilige Lösung zur nachträglichen Beseitigung unschöner Übergänge im Sockelbereich. Die Profilkombination besteht aus einem Grundprofil aus Aluminium, zweiseitig anthrazit und weiß beschichtet und einem Abdeckprofil aus Hart-PVC in Anthrazit oder Weiß. Nachträglich kann es schnell und unkompliziert montiert werden.

- Sauberer Übergang von Fassade auf die Noppenbahn
- Für Putz und WDVS
- Für Neubauten und bestehende Gebäude
- Universell einsetzbar



z. B. Noppenbahnprofil 90535

Anthrazit (91),
Länge 250 cm,

Weitere Ausführungen
erhältlich

