

# Blechfassaden & Blechdächer



## PVDF PRIMER

## HYDROPHOBER HAFTGRUND

**1-Komponent Super Haftgrundierung für PVDF, verzinkten Stahl, Zink und Aluminium.**

- Ausgezeichnete Haftung auf PVDF Metallverkleidung
- Ideal als Grundierung auf schwierigen Metalloberflächen
- Bereits nach 30 Minuten klebefrei
- Für jahrelangen Schutz mit Noxyde überstreichen



## NOXYDE

## ELASTOMERISCHER KORROSIONSSCHUTZ

**Revolution im Korrosionsschutz!**

- Komplette Wasserundurchlässigkeit
- Extreme Elastizität (200%) und optimale Haftung
- Schützt vor Rissen und Ablösungen
- Verhindert Unterwanderung von Rost
- Ausgezeichnete Kantenabdeckung
- Schützt besonders strapazierte Stellen
- Geringe Untergrundvorbereitung (reduziert Ausfallzeiten und Kosten)
- Für praktisch jede Oberfläche
- Mit sehr hohem Feststoffanteil, enorme Schichtstärken bis zu 350 µm.
- Nichteisen - Flusstahl, Legierungen einschl. Cortenstahl, galvanisiert
- Nichtmetall - Aluminium, Kupfer, Blei, Zink
- Anwendung auf manuell entrostetem Untergrund (St 2)
- Ideal für Sprühanwendungen
- Kaum Beeinträchtigung durch Overspray



## PEGANOX

## ELASTOMERISCHER KORROSIONSSCHUTZ

**Exzellenter Schutz bei optimiertem Aussehen!**

- Bestens geeignet für die Applikation durch Pinsel oder Walze
- Mit sehr hohem Feststoffanteil und Schichtstärken bis zu 150 µm.
- Dauerelastisch – 200% Elastizität
- Ausgezeichnete Flieseigenschaften
- Basiert auf Noxyde Technologie



## PEGARUST

## ELASTOMERISCHER KORROSIONSSCHUTZ

**Zum Auftragen unter kalten und feuchten Bedingungen. Verlängern Sie Ihre Anstrichsaison!**

- Bei praktisch jedem Wetter
- Auftragen mit Pinsel, Rolle oder Airless
- Kann auch auf leicht feuchten Flächen aufgetragen werden
- Eintopfsystem: Grundierung und Deckschicht in Einem
- Dauerhafter Rostschutz
- Keine Schrumpfrisse dank dauerhafter Elastizität
- Ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit
- Elastisch – folgt den Bewegungen des Objekts
- Ausgezeichnete Durchdringung bis auf das Metall
- Für eine hohe Trockenschichtdicke Verwendung



## SPEZIALBESCHICHTUNG FÜR TRAPEZBLECH



### METAL CLADDING PRIMER

**Wasserbasierte Grundierung für jeden metallischen Untergrund**

*Mathys® Metal Cladding Primer kann auf verschiedene Untergründen, wie blanken oder gestrahlten Stahl, verzinkten Stahl, Zink, Aluminium, und mit Plastisol beschichteten Stahl aufgetragen werden*

- Sehr schnell trocknend, nach einer Stunde überstreichbar
- Einfach anzuwenden
- Sehr gute Flieseigenschaften
- Enthält Korrosionsschutzpigmente
- Kann auf den meisten Metalloberflächen aufgebracht werden



### METAL CLADDING TOPCOAT

**Seidenmatter Wasserlack für Metallobjekte und Trapezbleche**

*Speziell entwickelt als Deckanstrich auf Metallverkleidung, die vorab mit Marthys® Metal Cladding Primer beschichtet worden ist. Kann ebenfalls auf andere Metalluntergründe aufgetragen werden, welche vorab mit Noxyde® oder Peganox® behandelt wurden.*

- Sehr dekoratives, seidenmattes Aussehen
- Leicht zu reinigen und zu pflegen
- Sehr gute Flieseigenschaften
- Schnell trocknend
- Dauerhafte beständige Ausführung und exzellenter UV-Beständigkeit
- Einfärbbar in vielen RAL, NCS und BS Farben

