

METALL PRIMER MP PLUS 2

- > Haftvermittler für bauübliche metallische Untergründe
- > entfeuchtet und entfettet Metalle
- > hinterlässt einen zartrosa-Film
- > einkomponentig, gebrauchsfertig
- > kann auch als Reiniger eingesetzt werden

Produktbeschreibung

Der Metall Primer MP Plus 2 ist ein gebrauchsfertiger, lösemittelhaltiger Spezialreiniger und Haftvermittler für bauübliche metallische Untergründe und wird auch als Reiniger für Werkzeuge verwendet.

Lieferform:

Gebinde	Überverpackung	Palette
1 L / BFL	6	360

Lagerung:

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebände ca. 24 Monate lagerfähig.

Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug:

Fusselfreies Putztuch, Pinsel

Pinsel können nach der Verarbeitung mit Murexin Aceton gereinigt werden.

Verarbeiten:

Das Produkt ist einkomponentig und somit gebrauchsfertig.

In einem ersten Arbeitsgang mit dem Metall Primer MP Plus 2, werden metallische Oberflächen entfettet und entfeuchtet. Dazu sollten Metalle mit einem fusselfreien-, mit Metall Primer MP Plus 2 getränkten Putztuch, sorgfältig abgerieben werden.

Nach erfolgter Reinigung eines metallischen Untergrunds, wird auf den zuvor definierten metallischen Anschlussbereich, abermals der Metall Primer MP Plus 2 aufgetragen, Dies kann abermals mit einem fusselfreien Putztuch, oder auch mit einem Pinsel erfolgen.

Eine Ablüftezeit von ca. 20 Minuten (20° C Umgebungs- und 20° C Untergrundtemperatur) muss eingehalten werden.

Nach auf die vorherrschenden Temperaturen abgestimmten Ablüftezeit, wird der Metall Primer MP Plus 2, durch eine kontrollierte Beflammung, aktiviert.

Nach der Beflammung, sollte die Spezialabdichtung WD 1K, innerhalb von 5 Minuten aufgetragen werden. Bei einem Überschreiten dieses zeitlichen Korridors, muss der Vorgang der Applikation des Metall Primers MP Plus 2 mit anschließender kontrollierter Beflammung nach ausreichender Ablüfzeit des MP Plus 2, wiederholt werden.

Technische Angaben

Farbe	zartrosa
Verbrauch	ca. 0,1 Liter /m ² als Reiniger für die Spezialabdichtung WD 1K ca. 0,1 Liter /m ² als Haftvermittler
Überarbeitbarkeit	ca. 20 Min. bei +20° C
Verarbeitungszeit	Analog zur Spezialabdichtung WD 1K

Produkt- und Verarbeitungshinweise

Materialhinweise:

- Bei Verarbeitung außerhalb des idealen Temperatur- und/oder Luftfeuchtigkeitsbereiches können sich die Materialeigenschaften merklich verändern.
- Materialien vor der Verarbeitung entsprechend temperieren!
- Um die Produkteigenschaften beizubehalten, dürfen keine Fremdmaterialien beigemischt werden!

Umgebungshinweise:

- Nicht bei Temperaturen unter + 5°C verarbeiten!
- Der ideale Temperaturbereich für Material, Untergrund und Luft liegt bei + 15°C bis + 25°C.
- Erhöhte Luftfeuchtigkeit und/oder niedrigere Temperaturen verzögern, niedrige Luftfeuchtigkeit und/oder höhere Temperaturen beschleunigen die Trocknung, Abbindung und Erhärtung.
- Während der Trocknungs-, Reaktions- und Erhärtungsphase ist für ausreichende Belüftung zu sorgen; Zugluft ist zu vermeiden!
- Vor direkter Sonneneinstrahlung, Wind und Wetter schützen!
- Angrenzende Bauteile schützen!

Tipps:

- Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen.
- Produktdatenblätter aller im System verwendeten MUREXIN Produkte beachten.
- Für Ausbesserungsarbeiten ein unverfälschtes Originalprodukt der jeweiligen Charge aufbewahren.

Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Sicherheitshinweise

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Anwendung unserer Produkte darf nur durch Fachleute und/oder versierte, fachkundige und entsprechend handwerklich begabte Personen erfolgen. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen. Naturgemäß können nicht alle möglichen, gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann, wurde verzichtet.

Die geltenden, technischen, nationalen und europäischen Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Materialien, Untergrund und nachfolgendem Aufbau beachten! Gegebenenfalls Bedenken anmelden. Mit Herausgabe einer neuen Version verliert diese ihre Gültigkeit. Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind im Internet unter www.murexin.com abrufbar.