

# MÄSTARGRUND V

## Haftgrund für Holzfarben im Innenbereich sowie für Zink- und Aluminiumbleche im Aussenbereich

### Eigenschaften:

MÄSTARGRUND V ist ein wasserbasierender Haftgrund, der als Voranstrich für unbehandeltes Holz im Innenbereich eingesetzt wird, wo ein Farbanstrich mit einer wasserbasierenden Farbe folgen soll. Farbe selber zieht nicht ins Holz ein, liegt zumeist nur auf dem Holz auf. Der MÄSTARGRUND V hingegen zieht in die Holzoberfläche ein und erzeugt dadurch eine Haftbrücke zwischen Holz und späterer Farbe. Auf diesem Wege haftet eine Farbe dauerhaft an. Z.B. auf Möbeln, Böden, Fenstern und Türen. MÄSTARGRUND V lässt sich einfach verstreichen, verteilt sich sehr gut auf der Oberfläche und verzeiht dadurch leichte Fehler beim Streichen, da der Grundierer über Nacht ins Holz "wandert".

MÄSTARGRUND V eignet sich zudem hervorragend als Haftgrund für galvanisierte Metalle wie Aluminium und Zink/Titanzink. Sofern diese Metalle noch neu sind, ist es für nahezu alle Farbarten ein Problem, darauf direkt und dauerhaft abzubinden. Daher ist MÄSTARGRUND V eine Empfehlung für diese Metall, sofern sie später einen Farbanstrich erhalten sollen - egal ob im Innen- oder Aussenbereich!



### Anwendung auf Holz:

1. Schleifen Sie neues, gehobeltes Holz oder Spanplatten zunächst an, um eine leichte Rauigkeit zu erwirken. Ganz glatt gehobeltes Holz lässt Flüssigstoffe wie Wasser, Öle, Grundierer und im Besonderen Farben kaum oder überhaupt nicht ins Holz hinein.
2. Isolieren Sie Äste vor dem Anstrich mit Schellacklösung, damit diese später nicht ausharzen.
3. *Der Untergrund muss sauber, trocken und intakt/fest sein!* Sollte dies nicht der Fall sein, bürsten oder kratzen Sie loses Material, wie z.B. Schmutz, lose Farbreste oder Staub ab.
4. Nun streichen Sie eine Schicht MÄSTARGRUND V und lassen Sie sie vor dem folgenden Farbanstrich etwa 1 Tag trocknen, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit.
5. Nach frühestens 1 Tag folgt der erste von zwei Farbanstrichen mit der entsprechenden Farbart.

### Anwendung auf galvanisierten Metallen (Aluminium, Zink oder Titanzink):

1. Ganz neues Aluminium oder Zink zunächst mit Stahlwolle aufrauen.
2. Reinigen Sie die Oberfläche, um evtl. Staub oder Schmutz zu entfernen.
3. Streichen Sie nun eine einmalige Schicht auf das Metall auf. Es spielt für den MÄSTARGRUND V keine Rolle, ob es sich um Metall im Innen- oder Aussenbereich handelt, sofern später eine Farbschicht folgt. Die spätere Farbe sollte hingegen eine Innen- oder Aussenfarbe sein (Aussenfarben enthalten Biozide zum Schutz vor Moosbewuchs, Innenfarben hingegen enthalten keine Biozide).
4. Nach frühestens 1 Tag folgt der erste von zwei Farbanstrichen mit der entsprechenden Farbart.

### Technische Daten:

Bindemittel:	Acrylat
VOC (Kat A/d):	130 g/l (2010)
Verdünnung/Reinigung:	Wasser, wird jedoch im Regelfall nicht verdünnt
Lagerung:	2 Jahre frostfrei
Streichverhalten:	Über +8°C
Farbton:	Weiß, lasierend wenn trocken
Glanz:	4 = matt
Ergiebigkeit:	Je nach Oberflächenbeschaffenheit 6-8 m <sup>2</sup> /l.
Trocknung:	Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit nach 1 Tag.