



Technisches Merkblatt

Kunstharz Universal - Haftgrund

**Haftvermittler für Kunststoffe, Rostschutz- und Holzgrundierung
im Innen- und Außenbereich mit UV-Schutz**

- Eigenschaften:** Hoch deckend, matt, hellgrau, auf Lösemittelbasis mit UV-Schutz, schnell trocknend, ausgezeichnete Fülleigenschaften und sehr gut schleifbar.
- Anwendung:** Hochdeckende Grundierung für alle handelsüblichen Kunstharzlacke bei Neu- und Renovierungsanstrichen,
Metall: Eisen, Stahl, Aluminium, Zink, Kupfer etc.
Kunststoff: Hart-PVC, PE, PP, PS, ABS
Holz: alle Holzarten OSB Platten und Schalttafeln (Dokaplatten)
- Untergrund:** Bereits abblätternde Altanstriche entfernen.
Der Untergrund muss trocken, sauber, staub- und fettfrei sein.
Anschleifen des Untergrunds erhöht zusätzlich die Haftung. Konstruktionen und Gewerke welche nicht dem konstruktiven Holzschutz entsprechen, sind für einen dauerhaften Anstrich speziell im Außenbereich nicht geeignet. Befallenes oder gefährdetes Holz im Außenbereich oder in Feuchträumen muss vorher mit Bläueschutzgrund vorbehandelt werden.
- Verarbeitung:** Vor Gebrauch gut aufrühren!
Die Verarbeitung erfolgt durch Spritzen, Rollen oder Streichen.
Ein optimaler Rostschutz wird generell erzielt, wenn Regenwasser und Tau vom Anstrichobjekt ablaufen können.
Je nach Anwendung sind ein bis zwei Anstrichvorgänge notwendig.
Auf Eisen und Stahl sind mind. zwei Anstriche (80 µm Trockenfilmschichtdicke) sowie ein Überstreichen mit einem Decklack erforderlich. Verarbeitungsrichtlinien der ÖNORM B 2230 sind einzuhalten.
Ein Zwischenschliff wirkt positiv auf das Aussehen der lackierten Fläche.
- Verdünnung:** Je nach Anwendung mit 5-10% handelsüblicher Kunstharzverdünnung
- Trocknung:** Bei Raumtemperatur griffest in ca. 60 Minuten, schleif und überlackierbar nach ca. 6 Stunden.
Zu hohe Schichtdicken verzögern die Durchtrocknung.
- Überstreichen:** Mit allen handelsüblichen Kunstharzlacken überstreichbar.
- Ergiebigkeit:** 1 kg reicht je nach Schichtdicke und Applikationsart für ca. 8-10 m² pro Anstrich.
Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit handelsüblicher Kunstharzverdünnung reinigen.
Kühl und trocken lagern!