

IHR PARTNER FÜR DEN EFFIZIENTEN HOLZBAU

Warum aufwendig "von Hand" streichen oder teuer zukaufen, wenn man selbst einfach, rationell, und äußerst preisgünstig, selbst produzieren kann.

Eine schöne und ansprechende Holzfassade ist Ihre beste Werbung!

Flutanlagen werden in der Regel für die Applikation von 1- Komponenten, wasserlöslichen Beschichtungen, wie z.B. Imprägnierungen, Holzschutzmitteln und Grundierungen oder eingefärbten und transparenten Lasuren eingesetzt. Ebenso können viele Sorten an deckenden Farben, unterschiedliche Öle oder Wachse verarbeitet werden.





APACHE 3

Die APACHE 3 ist eine industrielle und kostengünstige Lösung für die Beschichtung von Fassadenverkleidung und deren Unterkonstruktion, welche auch in automatisierten Anlagen eingesetzt werden kann. Sie beschichten Brettware, Profilbretter, Rhomboide Profile, Brettschicht- und Konstruktionsholz. Terrassendielen, Garten- Blockhaus-, Sauna- oder Sichtschutz. Alle Produkte bei denen eine Sichtseite in erstklassiger Qualität erforderlich ist.

Die APACHE 3 unterscheidet sich von marktüblichen Produkten durch die stabile Monoblock-Stahlschweißkonstruktion. Wie bei den großen Modellen wird das komplette Maschinengestell geschweißt und "in einem Stück" mit der dreifachen Einbrennlackierung beschichtet.

Alle SARMAX- Flutanlagen werden in einem Einbrennverfahren mit äußerst resistentem Teflon beschichtet. Diese Beschichtung gewährleistet einen selbstreinigenden und äußerst wartungsarmen Betrieb. Die Farbreste können trocken oder geliert einfach entfernt werden. Bei stetigem Betrieb sind Maschinen selbstreinigend und diese über die gesamte Lebensdauer!













Vorteile der APACHE 3

- Sämtliche Antriebselemente sind auf der Maschinenrückseite verbaut, die Verstellung der Materialstärke erfolgt über ein Handrad mit mechanischer Digitalanzeige von der Bedienerseite.
- Die Farben werden komplett rezykliert. Die vierseitige Beschichtung über Zungendüsen (mit Überwurfmutter) lassen sich einzeln über separate Kugelhähne einstellen, so dass auch nur von einer Seite beschichtet werden kann.
- Der Materialkreislauf arbeitet verlustfrei und wird über zwei Stationen (Korb- und In-Line- Filter) gereinigt. Der Materialdruck wird über eine langlebige Doppelmembranpumpe vorgewählt. Optional steht zusätzlich ein fahrbares Gebinde mit einem Korbfilter zur Verfügung.
- Über die zustellbaren Pressluft- Fecherdüsen werden die Werkstückseiten, z.B. Nut-Federverbindungen sauber abgeblasen.
- Eine zweiteilige, seitliche Andruckrolle, ermöglicht die Zustellung für schmale Werkstücke.
- Der Lieferumfang ist wie bei allen Maschinen komplett. Mit einem 1/4" pneumatischem Schnellsteck und einem 16 A CEE Stecker ist die Maschine in wenigen Minuten einsatzbereit.
- Wir halten sämtliche Ersatzteile und Büsten lagern vor.
- "Stoß an Stoß" werden die Werkstücke von der Anlage automatisch gefördert, ohne dass ein Bediener Druck ausüben, muss.

(xemnez

APACHE 3

Maximal zu bearbeitende B/H	300 x 50 mm
Vorschub stufenlos, frequenzgeregelt	10 - 60 m/min.
Anzahl der Vorschubrollen Ø 80 mm	3
Anzahl der Bürsten	3
Durchmesser der Bürsten	160 mm
Stufenlose Verstellung der Drehzahl	100-600 1/min.
Zusatzausstattung	Bürsten- Aufbewahrungswanne
Pressluftausblasung	Links/Rechts für Nut- Feder
Farbversorgung, Doppelmembran	50 I/min. Pumpe
Vierseitige Beschichtung, Zungendüsen	4















