

VERGLEICH DER LEBENSZYKLUSKOSTEN VON SPRITZSYSTEMEN



WIE SIE DIE RENTABILITÄT IHRES ELEKTROSTATISCHEN SPRITZSYSTEMS FÜR MATERIALIEN AUF WASSERBASIS MAXIMIEREN KÖNNEN

Um die Rentabilität Ihres Spritzsystems zu ermitteln, dürfen Sie nicht nur den Anschaffungspreis betrachten.

Faktoren, die die Lebenszykluskosten Ihres Spritzsystems beeinflussen



KAUFPREIS

Elektrostatische Spritzsysteme gibt es in einer breiten Preisspanne, je nach Anwendung und Ausstattung.



KOSTEN FÜR DIE FARBE

Wie effizient ist der Farbverbrauch des Systems? Wie hoch ist der Auftragswirkungsgrad des Systems?



WARTUNGSKOSTEN.

Wie oft müssen Teile ausgetauscht werden? Wie teuer sind Ersatzteile? Ist der Zugang zu den Systemkomponenten einfach?



BETRIEBSKOSTEN

Die Betriebskosten hängen von der Häufigkeit und Komplexität der Installation, Spülung und Einrichtung des Systems ab.



MATERIALEINSPARUNGEN

Durch optimierte Spritz-, Spül- und Farbwechselprozesse kann eine Menge Material eingespart werden.



ZEITERSPARNIS

Optimierte Prozesse und Einrichtungsanforderungen können dem Bediener viel wertvolle Zeit ersparen.

Hydroshield im Vergleich zu herkömmlichen Systemen



Die optimierten Funktionen des HydroShield-Systems sorgen dafür, dass Unternehmen eine erhebliche Menge an Material und Zeit sparen. Effizienz und Langlebigkeit führen zu geringeren Betriebskosten und weniger Zeit- und Ressourcenaufwand für die Wartung. Eine außergewöhnliche Investitionsrendite im Vergleich zu herkömmlichen elektrostatischen Spritzsystemen!



Sind Sie an einer individuellen
Rentabilitätsberechnung interessiert?

NEHMEN SIE MIT UNSEREN TECHNISCHEN EXPERTEN

ODER IHREM HÄNDLER VOR ORT KONTAKT AUF

WEITERE INFORMATIONEN AUF
WWW.GRACO.COM/HYDROSHIELD

