

SCHAUMSTOFFE

Everad® TAC Noverspray 2K

Der ultimative Komfort beim Sprühen!

Das Sprühverfahren

Für die Verleimung von Schaumstoffen werden die wässrigen Kontaktklebstoffe Everad TAC 2K zumeist aufgesprüht. Das klassischerweise eingesetzte Sprühprinzip beruht auf dem konventionellen Sprühen mit Luft. Dabei wird der flüssige Klebstoff in Form von feinen Tröpfchen aufgespritzt. Als Folge bildet sich bei diesem Verfahren ein mehr oder weniger starkes Overspray. Dieser Sprühnebel kann zwar reduziert, aber nicht vollkommen vermieden werden. Um die Verwendung der Everad TAC 2K-Klebstoffe so einfach wie möglich zu gestalten, bietet Everad jetzt eine 100 % Airless-Spritzpistole an. Beim Airless-Spritzverfahren (ohne Luft) – im Gegensatz zur Druckluftzerstäubung – erfolgt das Sprühen ausschließlich über Druck, der auf das Produkt ausgeübt wird. Unser System setzt den Klebstoff unter Druck und spritzt eine gewisse Klebstoffmenge mit einem gewissen Druck auf. Demzufolge wird der Klebstoff mit einem sehr feinen Zerstäubungsstrahl aufgetragen.

Keine Luft = kein Overspray.

Dies ist die ideale Lösung, um von der hohen Leistungsfähigkeit der Collano TAC Klebstoffe zu profitieren und zugleich alle Anforderungen an die Arbeitssicherheit der Anwender und den Umweltschutz zu erfüllen.

Everad TAC Noverspray 2K

Das Prinzip dieser neuen Spritzpistole beruht auf einer neuen patentierten Technologie, bei der keinerlei Sprühnebel auftritt. Auf dem Markt sind sogenannte „Airless“-Pistolen erhältlich, die in Wirklichkeit jedoch das Airless-Spritzverfahren für den Klebstoff mit einer herkömmlichen Technik (mit Luft) für den Aktivator kombinieren.

Die Everad TAC Noverspray 2K Pistole ist vollkommen luftfrei, bildet keinerlei Sprühnebel und gewährleistet eine bessere Vermischung von Klebstoff und Aktivator.

Dank seiner großen Vielseitigkeit kann diese Pistole mit verschiedenen Systemen eingesetzt werden, wie z. B.:

- Everad® TAC Easy Spray 2K
- Everad® TAC Easy Box
- Everad® TAC Easy Pump 2K

Dieses System ist ganz einfach in der Anwendung: Anschließen, unter Druck setzen und schon können Sie mit der Arbeit beginnen.

Make it simple!

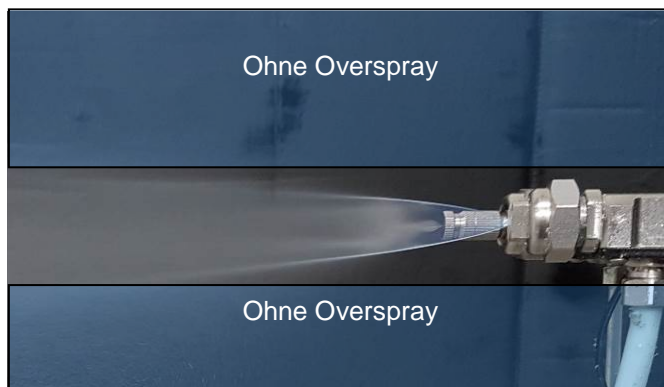
Everad TAC Noverspray 2K bietet die folgenden Vorteile:

- Kein Overspray
- Materialausbeute von 100 %
- Geringeres Flächengewicht
- Reduzierter Klebstoffverbrauch und geringere Kosten (bis zu 30 %)
- Kein Lärm
- Geringeres Gewicht

- Kompakt
- Breite des Sprühstrahls einstellbar
- Kein Klebstoffverlust
- Einfache Installation und Benutzung
- Sauberes Verfahren
- Einfache Handhabung
- Zuverlässigkeit
- Innovatives und ergonomisches Design
- Saubere und optimierte Arbeitsplätze
- Umweltfreundliches System



Everad TAC Noverspray 2K: Die neue Spritzpistole ohne Overspray



100 % Airless-Pistole, für ein sauberes und optimiertes Spritzverfahren



System mit verschiedenen Verfahren verwendbar