



1. Σύνδεση αέρα
2. Δοχείο υγρού επίστρωσης
3. Σκανδάλη
4. Παξιμάδι ακροφυσίων
5. Ακροφύσιο λάκας
6. Ακροφύσιο αέρα
7. Κουμπί ρύθμισης ψεκασμού
8. Κουμπί ρύθμισης ποσότητας υγρού επιστρώματος

Πριν χρησιμοποιήσετε το πιστόλι ψεκασμού TA146, διαβάστε το εγχειρίδιο και φυλάξτε το.

ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ποτέ μην κατευθύνετε το στόμα του ακροφυσίου του πιστολιού ψεκασμού σε άτομα - τα υλικά επικάλυψης ή ο πεπιεσμένος αέρας θα προκαλούσαν τραυματισμούς.

Πριν συνδέσετε το εργαλείο στην εγκατάσταση πεπιεσμένου αέρα, ελέγξτε τον εύκαμπτο σωλήνα και τους συνδέσμους για να μην λειτουργούν με κατεστραμμένο εξοπλισμό.

Ασφαλίστε αποτελεσματικό αερισμό στην περιοχή που θα χρησιμοποιηθεί για να λειτουργεί με πιστόλι ψεκασμού.

Τηρείτε τους γενικούς κανονισμούς ασφαλείας κατά τη διάρκεια της εργασίας με υλικά επίστρωσης και χρησιμοποιήστε σωστά αντικείμενα προσωπικής προστασίας, όπως γυαλιά, μάσκες και γάντια.

Κρατήστε τα παιδιά μακριά.

Εργαστείτε με οδηγίες και συστάσεις του κατασκευαστή των υλικών επίστρωσης.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν ξεκινήσετε την εργασία.

Σφίξτε το ακροφύσιο χρησιμοποιώντας ένα κλειδί με ανοιχτό άκρο. Ελέγξτε τις συνδέσεις του συστήματος πεπιεσμένου αέρα. Φυσήξτε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής αέρα πριν συνδεθεί στην εγκατάσταση αέρα για να ελέγξετε τη στεγανότητα. Πριν χρησιμοποιήσετε το πιστόλι ψεκασμού, βεβαιωθείτε ότι έχει καθαριστεί και διατηρηθεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο υγρού επίστρωσης έχει συνδεθεί με την απαιτούμενη στεγανότητα.

Ρύθμιση του ψεκαστήρα.

Το πλάτος και το σχήμα του ψεκαστήρα θα μπορούσαν να τροποποιηθούν περιστρέφοντας το ακροφύσιο αέρα. Το σχήμα του πίδακα μπορεί να ρυθμιστεί με ευελιξία από επίπεδη σε στρογγυλή. Ο κοχλίας ρύθμισης ποσότητας υγρού επίστρωσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον προσδιορισμό της ποσότητας του υγρού επικάλυψης που παρέχεται στον πίδακα αέρα. Το κουμπί ρύθμισης ψεκασμού ρυθμίζει την ένταση του μίγματος αέρα και του υγρού επικάλυψης.

Εργαστείτε με το πιστόλι ψεκασμού.

Χρησιμοποιώντας το πιστόλι ψεκασμού, διατηρήστε μια απόσταση μεταξύ του στόματος ακροφυσίου του πιστολιού ψεκασμού και της επικαλυμμένης επιφάνειας μεταξύ 10 και 15 cm. Προσπαθήστε να οδηγήσετε το στόμιο του ακροφυσίου του πιστολιού ψεκασμού κάθετα στην επιχρισμένη επιφάνεια. Αποφύγετε τις γρήγορες κινήσεις, θα μπορούσαν να προκαλέσουν άνιση εξάπλωση του υγρού επίστρωσης. Συνιστάται η εφαρμογή λίγων λεπτών στρωμάτων από ένα μόνο παχύ στρώμα.

Ρύθμιση ροής αέρα.

Ανάλογα με τον τύπο του υγρού επικάλυψης, ρυθμίστε την κατάλληλη ποσότητα του πεπιεσμένου αέρα γυρίζοντας το κουμπί ρύθμισης πίεσης αέρα.

Καθαρισμός και συντήρηση.

Μόλις ολοκληρωθεί η εργασία, αποσυνδέστε το πιστόλι ψεκασμού από το σύστημα πεπιεσμένου αέρα και αφαιρέστε το υγρό επικάλυψης που παραμένει στη δεξαμενή. Καθαρίστε τη δεξαμενή και ολόκληρη τη διαδρομή του υγρού επικάλυψης.