

soll nicht flächig, sondern punktförmig erfolgen: Je größer die Fläche, desto größer die Punkte.

Achtung:

Erst Klebestelle sorgfältig säubern und trocknen. Vorhandenen Fettfilm mit Lösungsmittel entfernen.

Fig. 4: Bei flexiblen Materialien (Teppich, Pappe, Textilien usw.) kann der Kleber auch schlangenförmig aufgetragen werden.

Auswechseln der Düse:

Fig. 5: Schrauben Sie die gewünschte Düse auf (Normaldüse, Fugendüse oder Flachdüse). Im Lieferzustand befindet sich die Normaldüse im Gerät.

Bitte beachten Sie: Vor dem Auswechseln der Düsen muss die HKP 220 mindestens 5 Minuten aufgeheizt werden. Dazu einfach nur das Netzkabel in eine Steckdose einstecken. Die Metalldüsen sind mit einem Gewinde und 10-mm-Sechskant versehen. Das Wechseln erfolgt am besten mittels 10-mm-Gabelschlüssel oder mit einer Zange. Während des Wechsels nicht die im Gerät befindliche Düse berühren! Verbrennungsgefahr!

Nützliche Hinweise:

Klebestellen können durch Erhitzen (Heißluftpistole) wieder gelöst werden. Klebetropfen entfernt man leicht, wenn sie abgekühlt sind. Beim Verkleben von hitzeempfindlichen Materialien den Kleber auf die weniger empfindliche Seite auftragen.

Was tun, wenn die Düse verklebt, bzw. verstopft ist?

Bei zu kräftigem Vorschub kann die Patrone verkleben und die Düse verstopfen. In diesem Falle die HKP 220 mindestens 10 Minuten aufheizen und Patrone vorsichtig nach hinten herausziehen. Kann Patrone von hinten nicht mehr gefasst werden (zu kurz), ist eine neue Patrone mit der Düse an der Stirnfläche zu erhitzen, von hinten einzuführen

und mit der alten Patrone zu verbinden. Dann können beide nach hinten herausgezogen werden.

EG-Konformitätserklärung

Name und Anschrift des Herstellers:

PROXXON S.A.
6-10, Härebiërg
L-6868 Wecker

Produktbezeichnung:

HKP 220
Artikel Nr.: 28192

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass dieses Produkt mit den folgenden Normen und normativen Dokumenten übereinstimmt:

EU-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

EU-EMV-Richtlinie 2004/108/EG

Datum: 25.06.2009



Dipl.-Ing. Jörg Wagner

PROXXON S.A.
Geschäftsbereich Gerätesicherheit