



PPI ADHESIVE PRODUCTS GmbH
Postfach 12 24 - 51780 Lindlar
Telefon: 0 22 66 / 6137 + 7775
Telefax: 0 22 66 / 7795
Internet: <http://www.ppi-germany.de>
E-Mail: info@ppi-germany.de



PRODUKT-INFORMATION

PPI-RD 573 - Transferklebeband mit einem Nitril-Kautschukkleber -

=====

PPI-RD 573 ist ein wärmehärtender Kleber, der auf Nitril-Kautschuk basiert. Durch den hohen Anteil des Kautschuks wird eine hohe Reißfestigkeit, besonders bei hohen Temperaturen, gewährleistet.

PPI-RD 573 ist ein Laminatkleber für höchste Ansprüche an die Klebkraft bei der Langzeitverklebung von Metallen, Kunststoffen und Gewebe.

PPI-RD 573 hat eine hervorragende Klebkraft an PVC. Ausgehärtet ist der Kleber hitze- und lösungsmittelbeständig.

Anwendung:

Das Band sollte zuerst heißversiegelt auf eine der Oberflächen aufgebracht werden, indem Hitze (eine Sekunde mit 120-130° C) an die Papierabdeckung gebracht wird. Die Abdeckung kann dann entfernt und die nächste Oberfläche aufgebracht werden. Die empfohlenen Laminierbedingungen sind 60 Sekunden bei 180-200° C, abhängig von der Temperaturbeständigkeit der Oberflächen. Der empfohlene Siegeldruck ist 5-10 bar.

Technische Daten:

Trägermaterial
Kleberdicken
:
:
:
Kleberart
Farbe

DIN-Werte:

silikonisiertes Papier
0,100 mm
0,200 mm
Nitril-Kautschuk
hell-orange