NRTEC dk-Pol





GRATEC dk-pol

NRTEC dk-Pol ist ein hochwertiger Klebstoff auf Basis von MS Polymeren

- Nass auf Nass anwendbar
- Dauerelastisch
- Schnelle Durchhärtung
- **■** Geringe Schrumpfung
- UV-, witterungs-, salzwasser- und chlorbeständig
- Überlackierbar und überstreichbar
- Polymerisiert auch in dickeren Schichten
- Frei von Isocyanat und Silikon
- Farbe: weiß
- Temperaturbeständig von -40°C bis +100°C (kurzzeitig 2-3 Stunden bis +130°C)
- Verarbeitungstemperatur +5 bis +40°C
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Beständig gegen einige Lösemittel
- Sehr gut geeignet auch für Natursteine etc.



Einsatzgebiete:

Verklebung von Metallen, Holz und Kunststoffen miteinander und untereinander im Containerbau, Blechverarbeitung, Apparatebau, Klimatechnik, Yacht- u. Bootsbau, Karosserie- und Fahrzeugbau. Elastische Abdichtung von Nähten. In Bereichen in denen Silikon nicht zu verarbeiten ist. (Silikonverschmutzung bei Lackierung).

NRTEC dk-Pol eignet sich somit ideal zum sicheren Abdichten der Fuge zwischen Brunnenkopfausbau und Schachtdurchgangsrohr im Brunnenkopfschacht, sowie zum dauerhaft dichten, lösbaren Verkleben von PVC

Gewindeübergängen.





