

TECHNISCHES DATENBLATT

NahtKlebeStreifen NKS



ANWENDUNG / BESCHREIBUNG

- Der CREATON NahtKlebeStreifen NKS ist ein einseitiges Klebeband mit sehr guter Haftung an der jeweiligen CREATON Unterdeckbahn, sowie an Holz, Mauerziegel und Beton.
- Der CREATON NahtKlebeStreifen NKS wird für die Abdichtung von runden und eckigen Durchbrüchen (z. B. Röhren) durch die Unterdachbahn eingesetzt.
- Zusätzlich dient das Band zur Verklebung der Unterdachbahn an den Längs- und Quernähten, sowie für kleinere Reparaturen und Schadstellen.
- Der CREATON NahtKlebeStreifen NKS ist feuchtebeständig, diffusionsoffen und 4 Monate beständig gegen UV-Strahlung.
- Die Klebestelle muss trocken, sauber, entstaubt, entölt und tensidfrei sein. Das Band sollte nicht für eine mechanisch belastete Verbindung verwendet werden und sollte so verklebt werden, dass sich keine Zugkraft im Band bildet. Nach dem Auftragen wird das Klebeband fest angedrückt und die Oberfläche geglättet.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Benennung	NahtKlebeStreifen NDS
Rollenlänge	25 m
Breite	50 mm
Gesamtdicke	0,62 mm
Rollenhülse	76 mm
Zugfestigkeit	≥ 70 N / 25 mm
Bruchdehnung	50-100 %
Klebeschicht	Polyacryl
Feuchtigkeitsbeständigkeit	Permanenter Widerstand
Warmfestigkeit	-30°C bis +80°C
Temperatur beim Auftragen	+5°C bis +40°C
Lagerung	UV-geschützt +5°C bis +25°C
Verpackung	12 Rollen pro Karton

Diese technischen Daten sind laut unseren Informationen angegeben. Eventuelle Beanstandungen können nur aufgrund von diesem Dokument nicht geltend gemacht werden. Wir behalten uns vor, dass Änderungen durchgeführt werden können, in Bezug auf Produktverbesserung oder in dem Falle, dass sich der Herstellungsprozess ändert. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.