

RV-VS60

TROCKENVERSCHLEISSGUMMI
DRY APPLICATION WEAR PROTECTION RUBBER



RV-VS60 ist ein kostengünstiger Verschleißschutzbelag aus Gummi, der sich mit guten technischen Werten für trockene Verschleißanwendungen empfiehlt. Seine gute Dehnung macht ihn besonders für unebene Untergründe vielseitig einsetzbar. Die bewährte Nilos Haftschrift sorgt für sehr gute Haftung zum Untergrund, der Belag ist aber auch ohne diese verfügbar.

- + Gummibelag mit guten technischen Werten
- + Standardmäßig als Rollenware erhältlich
- + mit oder ohne Haftschrift lieferbar
- + vielseitig einsetzbar auch bei unebenem Untergrund
- + guter Schutz gegen vorzeitige Abnutzung
- + reduziert Lärm deutlich und vermeidet Korrosion

RV-VS60 is a cost-effective rubber wear protection lining, which is recommended for dry wear applications with good technical values. Its good elongation makes it particularly versatile for use on uneven surfaces. The proven Nilos adhesive layer ensures very good adhesion to the substrate, but the lining material is also available without it..

- + Rubber lining with good technical values
- + Comes in rolls as standard
- + available with or without bonding layer
- + versatile, even on most uneven surfaces
- + very good protection against premature wear
- + reduces noise considerably and avoids corrosion

TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL DATA

PARAMETER	NORM	WERT - VALUE
Polymer	DIN ISO 1629	SBR
Farbe Colour	ISO 4660	Schwarz Black
Dichte Density	DIN ISO 1183-1	1,13 g/cm ³
Härte Hardness	DIN ISO 48-4	60 Shore A
Abrieb Abrasion	DIN ISO 4649	150 mm ³
Bruchdehnung Elongation at break	DIN 53504	500 %
Rückprallelastizität Rebound elasticity	DIN 53512	40 %

Die Angaben basieren auf produktbegleitenden Freigabepfahrungen an Mustern und stellen typische Werte unserer Produkte dar, wie sie sich im Langzeitmittel aus der statistischen Auswertung der Prüfergebnisse ergeben. Änderungen, insbesondere soweit sie dem technischen Fortschritt dienen und das Produkt nicht erheblich modifizieren, bleiben vorbehalten.

The information is based on product-accompanying release tests on samples and represents typical values of our products as they result in the long-term average from the statistical evaluation of the test results. Changes are reserved, as far as they serve technical progress and do not significantly modify the product.

Bezeichnungen

Designations

Dicke Thickness	Breite Width	Länge Length	Art.-Nr. Item N°
8 mm	2000 mm	10000 mm	T 1966
10 mm			T 1968
12 mm			T 1970
15 mm			T 1973
20 mm			T 1978

Auf Anfrage sind andere Dimensionen lieferbar.

On request other dimensions are available.

Anwendung

Application

Die NILOS Haftschrift ist optimal auf die NILOS Kalt-Klebesysteme der TOPGUM Linie abgestimmt. Bei richtiger Anwendung werden sehr hohe Haftwerte erreicht.

The NILOS adhesive layer is optimally matched up with the NILOS cold adhesive systems of the TOPGUM line. If used correctly, very high adhesion values are achieved.



HIGH QUALITY

MADE IN GERMANY