



ÜBERSICHT RECATHAN®:
OVERVIEW RECATHAN®:

Salzwasserbeständig / resistant to saltwater:	✓
Just in time Lieferung / just in time delivery:	✓
Spezialanfertigungen / custom products:	✓
Farben / colours	

EIGENSCHAFTEN RECATHAN®: bei erhöhter Beanspruchung gegen Abrieb
FEATURES RECATHAN®: low abrasion in case of high load

Härtegrad / degree of hardness:	Shore A	70	80	90
Abrieb / abrasion:	mm ³	< 20	< 20	< 25
Zugfestigkeit / tensile resistance:	N/mm ²	> 40	> 40	> 45
Weiterreißwiderstand / tear-growth resistance:	N/mm	> 30	> 40	> 60

RC RECATHAN® OFFSHORE

RECATHAN® OFFSHORE / PIPELINE REINIGUNG

RECA plastics hat ebenfalls Erfahrung in der Produktion von PU-Teilen für den Offshore Bereich.
Wir fertigen unter anderem Diabolrollen, Laufrollen, Pads, Molchscheiben.

Charakteristiken können zum Beispiel sein:

- sehr gute Belastungswerte
- geringe Wärmeentwicklung selbst bei hohen Rotationen
- geringer Rollwiderstand
- extrem Salzwasserbeständig
- geringer Abrieb
- hohe Weiterreißfestigkeit

RECATHAN® OFFSHORE / PIPELINE CLEANING

RECA plastics has a lot of experience in the manufacturing of PU-parts for offshore. We produce diablo rolls, pads, and pipeline tool discs.

Characteristics can be:

- high load bearing capacity
- low heat build even at high rotation speeds
- low rolling resistance
- extremely resistant to saltwater
- low abrasion
- high tear-growth resistance

