


**ANWENDUNG
EMPLOI**

- Geeignet für alle Beschichtungen bei Feuchtigkeit
 - Hydrozyklonbeschichtung
 - Schlauchbeschichtung
 - Trichterfutter
 - Blechbeschichtung
- Oberfläche:** Glatt,
Glatt/Geschliffen, auf Anfrage
auch glänzend erhältlich

- Convient à tous les revêtements humides
- Revêtement d'hydrocyclones
- Revêtement des tuyaux
- Revêtement des trémies
- Revêtements des roues de cribles rotatifs
- Revêtement tôles et pièces selon le dessin

Surface: Lisse, Lisse/Moletée,
Polie sur demande


STOCK

mm
m
m

1

--

1,2

10

3

--

1,2

10

5

--

1,2

10

6

--

1,2

10

8

--

1,2

10

10

--

1,2

10

15

--

1,2

10

20

--

1,2

10


**HÄRTE
DURETÉ**

**ZUGFESTIGKEIT
CHARGE DE
RUPTURE**

**DEHNUNG
ALLONGEMENT**
**WIDERSTANDSFÄHIGKEIT
RESILIENCE**

 Norme/
Norms:
ASTM
D2240

 Norme/
Norms:
ASTM
D412

 Norme/
Norms:
ASTM
D412

 Norme/
Norms:
ISO 4649

 36 Shore
A ± 5

 53 kg/cm²

810%

81 kg/cm


0,96 gr/cm³

**-40°C / +70°C
-40°F / +158°F**