



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =

OGGETTO DELLA CERTIFICAZIONE:
Sviluppo, produzione e commercializzazione
di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =

OBJECT OF CERTIFICATION:
Development, manufacture and trade of technical
fabrics made of fiberglass and of other fibers

TECHNISCHES DATENBLATT**ARTIKEL 1080****TECHNISCHE DATEN**

| | | |
|---|---------------------------|-----------------------------|
| ANZAHL FÄDEN SP 04/02/10 (UNI EN 1049-2) | Kette | 15 ± 1 / dm (Dreherbindung) |
| | Schuß | 6,25 ± 1 / dm |
| MASCHENWEITE SP 04/02/11 | Mitte Faden / Mitte Faden | ca. 13,3 x 16 mm |
| GEWICHT SP 04/02/12 (ISO 3374) | Rohgewebe | 980 g/m ² ± 5 % |

TECHNISCHE WERTE

| | | | |
|--|-----------|------------------------|---------------------|
| ROHGEWEBE | Glasfaser | 100 % | |
| REISSFESTIGKEIT UND BRUCHDEHNUNG SP 04/02/13 (ISO 4606) | Kette | Reissfestigkeit | Bruchdehnung |
| | | Mittelwert 6200 N/5 cm | 4,0 % ± 1 |
| | Schuss | Mittelwert 9000 N/5 cm | 3,0 % ± 1 |

ANMERKUNGEN

Die SP (Spezifikationen) sind die interne Version der zwischen Klammern angegebenen Ländernormen, welche sich durch produktbezogene Verfahrensanpassungen unterscheiden können. Die Testergebnisse werden dadurch nicht beeinflusst. Eine Kopie der Spezifikationen ist bei Bedarf erhältlich.

Alle angegebenen Werte basieren auf Erfahrungswerten. Für spezielle Verwendungszwecke sind Eigenversuche notwendig. Sämtliche Bestellungen basieren auf den Daten der technischen Merkblätter. Wir bitten daher, bei Auftragserteilung immer das Datum des Datenblattes aufzuführen.

Version 1 der

28/01/2022

TECHNISCHER LEITER

