



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= 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 GL
= ISO 9001 =
OBJECT OF CERTIFICATION:
Development, manufacture and trade of technical
fabrics made of fiberglass and of other fibers

TECHNISCHES DATENBLATT

ARTIKEL 0074A78

TECHNISCHE DATEN

ANZAHL FÄDEN SP 04/02/10 (UNI EN 1049-2)	Kette	50 ± 1 / dm (Dreherbindung)
	Schuß	12 ± 1 / dm
MASCHENWEITE SP 04/02/11	Mitte Faden / Mitte Faden	ca. 4 x 8,3 mm
GEWICHT SP 04/02/12 (ISO 3374)	Rohgewebe	58 g/m² ± 5 %
	Appretiertes Gewebe	71 g/m² ± 5 %

TECHNISCHE WERTE

ROHGEWEBE	Glasfaser	ca. 82 %	
	Appretur alkalibeständig	ca. 18 %	
REISSFESTIGKEIT UND BRUCHDEHNUNG SP 04/02/13 (ISO 4606)		Reissfestigkeit	Bruchdehnung
	Kette	Mittelwert 1300 N/5 cm	4,5 % ± 1
	Schuss	Mittelwert 900 N/5 cm	4,5 % ± 1

ANMERKUNGEN

Die SP (Spezifikationen) sind die Interne Version der zwischen Klammer angegebenen Ländernormen, welche sich durch produktbezogene Verfahrens Anpassungen 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 version Datenblattes aufzuführen.

Version 0 der 09/11/2022

 TECHNISCHER LEITER