

Trans-Textil GmbH
Pommernstraße 11-13
83395 Freilassing
Deutschland

16.03.2020

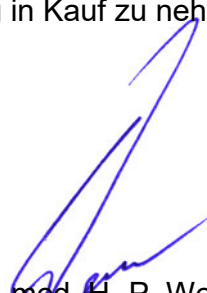
STELLUNGNAHME

Bezüglich der Prüfung des Differenzialdrucks Ihrer Materialien gemäß EN 14683 gebe ich die folgende Information:

Die Bestimmung der Atmungsaktivität (Druckdifferenz) basiert letztlich auf einem Prüfverfahren der EDANA (European Disposables And Nonwovens Association) und INDA (Association of Nonwoven Fabrics Industry) und bezieht sich auf Einwegmaterial, welches bisher in Verwendung ist.

Entscheidend für die Wirksamkeit von MNS- Material (Mund-Nasenschutz) ist die sichere Verhinderung des Durchtrittes von Mikroorganismen.

Da dies im Vordergrund steht, ist auch der erhöhte Atemwiderstand bei präventiver Nutzung in Kauf zu nehmen.



Prof. Dr. med. H.-P. Werner
Facharzt für Hygiene und Mikrobiologie