

Typ produktu: FMPV2020L_Třívrstvý laminát (bariéra proti mikroorganismům)

- Ekotextil FNAO 1583 na bázi PP
- Nanovrstva na bázi PVDF polymeru
- Spunbond na bázi PP

Pozn.: Použité lepidlo PCL5110

Výše popsaný produkt je ve shodě s požadavky následujících dokumentů:

ČSN EN ISO 9001:2016 Systém managementu kvality

ČSN EN ISO 14001:2016 Systém enviromentálního managementu

ČSN OHSAS 18001:2008 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Ekotextil FNAO 1583:

Podle rozhodnutí Státního zdravotního ústavu číslo CZŽP 13-1443/08-229 platného od 7/10/2008 jsou výrobky Microvac bezpečné pro lidské zdraví při styku s pokožkou.

PVDF:

Dle Bezpečnostního listu. PVDF Solef 1015/1001, datum revize: 22/6/2017

Klasifikace podle nařízení (ES) č.1272/2008 (CLP), není klasifikováno jako nebezpečný produkt dle výše uvedené směrnice.

Spunbond PEGATEX:

Dle Bezpečnostního listu pro netkané textilie, datum revize: 26/9/2019

Podle čl. 32 nařízení EP a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).

Dodávaný produkt nespĺňuje kritéria pro klasifikaci jako nebezpečný podle nařzení EP a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP) ani žádnou z dalších podmínek uvedených v čl.31 nařzení EP a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), není zdraví škodlivý při styku s kůží.

Lepidlo PCL 5110: Dle bezpečnostního listu, PCL 5110 , datum revize: 15/04/2019

Klasifikace podle nařzení (ES) č.1272/2008 (CLP), není klasifikováno jako nebezpečný produkt dle výše uvedené směrnice.

Doplňkové informace:

Popis použití: Tento materiál je určený pro výrobu chirurgických (operačních) masek nebo obličejových masek proti mikroorganismům, virům a prachovým částicím.