

	MATERIÁLOVÝ LIST Č. 116	Platnost od: 10.11.2020
Řada dokumentů: C	Zvukově a tepelně izolační textilní deska ENVIZOL TB OH50	Poslední změna od:

1 CHARAKTERISTIKA

Netkaná textilie vyrobená technologií Airlay z polyesteru a bikomponentních polyesterových vláken.

Použití – akustická a tepelná izolace

2 MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ

Polyesterová bikomponentní vlákna	20 % ± 5 %
PES druhotné suroviny	80 % ± 5 %

3 KONSTRUKČNĚ TECHNOLOGICKÉ PARAMETRY

Ukazatel	Měrná jednotka	Hodnoty	Povolená odchylka
Plošná hmotnost ČSN EN 29073-1	g.m ⁻²	1500/2500/3750/5000	± 15 %
Tloušťka ČSN EN 9073-2	mm	30/50/75/100	-5 % +10 %
Rozměry Měřeno kalibrováním měřidlem	mm	Dle požadavků zákazníka Šířka Délka	±1 % ±3 %

- další parametry výrobku, případně změny oproti tomuto materiálovému listu mohou být provedeny specifikací v kupní smlouvě
- barva výrobku se může měnit
- výrobek není pojen chemicky a neobsahuje žádné chemikálie
- výrobek je vyrobený z recyklovaných surovin a je recyklovatelný
- skladování v zabalených paletách do PE fólie, v krytých a čistých prostorách

Zpracoval:	Schválil:	Revize dne:	Podpis:
Jméno: J. Marková	Jméno: B. Slavík		
Datum: 10.11.2020	Datum: 10.11.2020		
Podpis:	Podpis:		

- Informativní výtisk (bez razítka „ŘÍZENÝ DOKUMENT“) nepodléhá změnovému řízení -