



## Technický list 08.05 **COVERTEX Maliarska absorpčná textília s krycou PE vrstvou**

**Výrobok** Maliarska absorpčná textília pre ochranu podláh, nábytku a schodísk v priebehu maliarskych prác. Vysoko absorpčná textilná vrstva nedovolí farbám, olejom, lepidlám a i. tekutinám vo väčšom rozliatí. Spodná nepriepustná PE fólia účinne zabráni preniknutiu tekutín. Podlahové krytiny ako koberce, laminátové podlahy, prírodné a umelé dlažby, drevené podlahy a i. Inak ťažšie čistiteľné povrchy sú tak v bezpečí pred nechceným poškodením. Pri sťahovaní môže chrániť nábytok, elektroniku, rovnako tak i keramiku a nádoby.

Je vyrobená technológiou vpichovania netkaného textilného rúna nalepeného na PE fóliu.

**Vlastnosti** **Textilná absorpčná vrstva:**

Zaisťuje vysokú absorpciu farieb, vody, lepidiel, olejov, znižuje prašnosť

**Protišmyková a separačná vrstva:**

Znižuje klzkosť fólie a zabezpečuje bezpečnosť pri práci

Je nepriepustná – zachytí kvapaliny zachytené vrchnou textilnou vrstvou

**Použitie**

- Pri maľovaní a sťahovaní
- Na hladké povrchy i koberce
- Možnosť ľahko spájať lepiacou páskou
- Pre ľahkú manipuláciu je dodávaná v roliach v návinoch 10, 25, 50 m

**Balenie**

Šírka role (cm)	Návin (m)	Hmotnosť role (kg)
100	10	2,25
100	25	5,63
100	50	11,25

**Farba** Šedá s viditeľným rôznofarebným vláknom

**Technické údaje**

Základ	-	netkaná textília - zmes regenerovaných textilných vlákien (bavlna, viskóza, syntetika) Fólie PE
Špecifická hmotnosť	g/m <sup>2</sup>	225 absorpčná vrstva
Celková hrúbka	mm	1,2 ± 10%

**Obmedzenie** Nenapínať cez ostrý materiál.

**Aktualizácia** Aktualizované dňa:

Vyhotovené dňa: 26.04.2011

*Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.*