

## LAMF100 PVC podlahová laminační fólie, krystalická, matná 100 µm

**Popis:** Samolepicí, monomerická PVC laminační fólie, matná 100 µm s optickým pískovým povrchem.

**Upotřebení:** Pro ochranu digitálních výtisků, ale i pro krátkodobé použití jako ochrana podlahových reklam v interiéru proti chemickým, mechanickým vlivům, UV záření, nečistotám atd.

**Laminace:** Fólie je vhodná pro laminování za studena do 60 °C všemi běžnými laminátory. Před laminováním se ujistěte, že se tisk dobře odpařil a zaschnul (doporučujeme 48 hodin). Díky speciální optimalizaci se lepidlo skvěle snáší s tiskovými médii a inkousty. I přesto, prosím proveďte při prvním použití zkoušku laminování. Dodržujte také pokyny k laminování určitého tiskového média (např. nutnost přesahu u některých materiálů).

**Skladování:** Materiál po tisku ihned zabalte do ochranné fólie, aby jste zabránili jeho znečištění či zvlnění. Materiál skladujte ve svislé poloze v bezprašném prostředí při 50% relativní vlhkosti a při 23°C pokojové teploty. Chraňte před světlem. Skladujte nejdéle po dobu 24 měsíců.

### Technické údaje:

Vlastnost	Hodnota	Metoda
Tlouška fólie	~ 100 µm	ISO 534
Krycí papír	Silikonizovaný, glasinový papír	ISO 536
Lepidlo	Transparentní, permanentní, akrylové lepidlo	
Lepicí síla	14 N/25mm (+/- 6)	Finat 1, 24 hodin na skle
Prodloužení při přetržení MD	> 160 %	DIN EN ISO 527
Zlomové napětí MD	> 26 Mpa	DIN EN ISO 527
Životnost*	3 roky	Nepotištěný stav, při střeoevropském klima
Teplotní rozmezí při aplikaci	Min. +10°C	
Teplotní rozmezí po dobu používání	-30°C bis +80°C	
Certifikace	Protiskluzový povrch	R9

**Rozměry:**

Délka, jádro role	50 bm navinutých na 3palcovém jádru
Výrobní šířka	1050mm, 1370mm

**Poznámka k životnosti:** \*Udaná trvanlivost se netýká použití jako podlahová fólie.

**Upozornění:**

Technické údaje se vztahují na nezpracovaný materiál, nikoli na laminované výsledky. Naše detaily k produktu Vás nezavazují povinnosti provést vlastní testy k přesvědčení o vhodnosti produktu k Vaším účelům. Tento datový list je založen na informacích výrobce, za které Alphaset nenese žádnou odpovědnost. Technické změny a chyby v textu vyhrazeny. Technické změny a chyby v textu vyhrazeny.

Verze ze února 2022