

## Popis

Měkčená PVC fólie dostupná v čiré a bílé variantě s lesklým nebo matným povrchem.

## Liner

Papír na jedné straně potažený silikonem, 135 g/m<sup>2</sup>

## Lepidlo

Polyakrylátové, permanentní, čiré

## Oblast použití

Pro zářivou a barevnou reklamu s krátkodobým a střednědobým venkovním použitím.

## Metoda tisku

Solvent, Eko-solvent, UV nebo latex

## Technické údaje

<b>Tloušťka*</b> (bez lineru a lepidla)	100 mikronů
<b>Rozměrová stálost</b> (FINAT TM 14)	Přilnavost k oceli, žádné smrštění v příčném směru, v podélném max. 0,4 mm
<b>Teplotní odolnost***</b>	Přilnavost k hliníku, -40 °C až +80 °C, beze změn
<b>Voděodolnost</b>	Přilnavost k hliníku, po 48 hod/23 °C beze změn
<b>Chování při požáru</b> (DIN 4102-1)	Odolná pouze proti plamenům (třída DIN 4102-B1) na ocelovém povrchu (použití v interiéru, také potišťená)
<b>Přilnavost*</b> (FINAT TM 1, po 24 hod, nerez ocel)	16 N/25 mm
<b>Pevnost v tahu</b> (DIN EN ISO 527)	Podélná: min. 19 MPa Příčná: min. 19 MPa
<b>Délkové prodloužení při přetržení</b> (DIN EN ISO 527)	Podélné: min. 130 % Příčné: min. 150 %
<b>Skladovatelnost**</b>	2 roky
<b>Minimální aplikační teplota</b>	>+10 °C
<b>Životnost při speciálních aplikacích</b> Venkovní vertikální vystavení vlivům***	4 roky (nepotišťená)

\*průměr \*\*v původním obalu, při 20 °C a 50% relativní vlhkosti

\*\*\*běžné středoevropské klima

## Poznámka

Inkoust musí po potišťení řádně zaschnout, aby se zabránilo jakýmkoli problémům při pozdější laminaci. Povrchy, na které bude materiál aplikován, musí být řádně očištěny, bez přítomnosti prachu, maziv nebo znečištění, které by mohlo ovlivnit přilnutí materiálu. Čerstvě nalakované nebo namalované povrchy by měly mít možnost vyschnout alespoň tři týdny a zcela vyzrát. Před aplikací materiálu by měla být uživatelem otestována kompatibilita se zvolenými laky a barvami. Dále je nutné vzít v úvahu informace týkající se aplikace materiálu vydané společností ORAFOL.

## DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Všechny produkty ORAJET<sup>®</sup> podléhají pečlivé kvalitativní kontrole v rámci celého výrobního procesu a je zaručeno, že jsou uspokojivé obchodní kvality a bez výrobních vad. Publikované informace týkající se produktů ORAJET<sup>®</sup> vychází z výzkumu, který je podle názoru společnosti spolehlivý, ačkoliv tyto informace nepředstavují záruku. Z důvodu různorodosti použití produktů ORAJET<sup>®</sup> a neustálého vývoje nových aplikací by měl kupující pečlivě zvážit vhodnost a chování výrobku pro každé zamýšlené použití přebírat všechna rizika týkající se takového použití. Veškeré specifikace podléhají změnám bez předchozího oznámení.

ORAJET<sup>®</sup> je registrovanou ochrannou známkou společnosti ORAFOL Europe GmbH.