

9542 プレミアム・キャスト・ラッピング・ラミネート・フィルム

製品概要

UNICAST 9542 透明プレミアム・キャスト・カーラッピング塩ビフィルムは、特別に、3D曲面やカーラッピング専用ラミネートとして開発されました。このプレミアム品質のラミネートフィルムは抗UV剤を含み、3D曲面において、プリント品質を長期にわたり保護します。

用途

すべての UNICAST 製品のラミネート用フィルムです。特に、**9540 and 9540 UF** プレミアムシリーズには最適です。

離型紙

専用に開発された 120g/m²の、両面 PE コートされ、片面シリコン塗装された離型紙です。

糊

溶剤系透明アクリル強粘着糊。

印刷方法

9542 フィルムは溶剤、エコソル、UV、ラテックスプリンタにてプリント可能です。

技術情報

特性	テスト規格	値
フィルム厚* (糊と離型紙を含まず)	ISO 4591:1992	0,035mm (35 micron)
粘着力 **	FINAT TM 1 (Stainless Steel)	初期粘着力 >8 N/25 mm 20 分後 >12 N/25 mm 24 時間後 >18 N/25 mm
破断強度	ISO 527-1:2012	縦方向: >16 MPa 横方向: >16 MPa
破断伸度	ISO 527-1:2012	縦方向: >%120 横方向: >%120
寸法安定性 (150x150 mm / 48 hour / 70°C)	FINAT 14 / Steel	< 0,2 mm
サービス温度		-30°C ile +90°C
施工温度		> +10°C
保管期間 ***		2 年
耐候性	中部ヨーロッパの平均的気候を条件に、南向き垂直懸架。	屋外 7 年 (印刷前) 屋内 期限無し

注: プリントした場合は、ラミネートをする前に最低 24 時間乾燥させてください。

【注意】

施工前には、施工面は埃、粉、オイルなど、接着力に影響のあるものをすべて完全にクリーニングしてください。塗装した場合は、最低 2 週間の乾燥期間を設けてください。いかなる施工も Unifol Application Guide に沿って行ってください。上記情報はあくまで参考情報であり、保証をするものではありません。広い面積の案件や、様々な用途については、お客様にて必ず、事前にテストの上、確認をしてご使用ください。中部ヨーロッパの平均的な気候で南向き垂直懸架という条件でも、施工する技術やその他の条件にも大きく左右されますので、サービスライフについての保証は一切ありませんので、御注意ください。UNIFOL-UNICASTブランドは BES REKLAM A.Ş.社の登録商標です。

* 平均 %3

** 中部ヨーロッパの平均的気候で、南向き垂直懸架を前提として測定。

*** オリジナルの梱包で、温度23℃、湿度50%を条件として。

ロスに対する補償については、UNIFOLの技術チームの検査を必要とします。製造上のミスとUNIFOL LABORATORIESの確認を得られた場合は、保証に応じますが、その場合でも、インク、消耗品、人件費、クリーニング、施工費用など人件費などの、製品のコスト以外の保証はありません。Unifol application guideは正規販売代理店ないし、以下のWeb Siteから入手できます。www.unifol.com.tr