

Vrchní materiál

Matná bílá polyetylenová fólie s tiskovým lakem.

Plošná hmotnost	84 g/m ²	ISO 536
Tloušťka	82 µm	ISO 534

Lepidlo

Permanentní, akrylové lepidlo pro všeobecné použití.

Podložka

BG40 je bílý, superkalandrovaný, glasinový papír.

Plošná hmotnost	61 g/m ²	ISO 536
Tloušťka	54 µm	ISO 534

Laminát

Celková tloušťka	155 µm±10%	ISO 534
------------------	------------	---------

Výkonnostní charakteristiky

Počáteční lepivost	10 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhese při snímání 90°	6 N/25mm	FTM 2 St.St.
Minimální aplikační teplota	5 °C	
Servisní teplota	-20°C to 80°C	

Výkonnost lepidla

S692N je čiré, permanentní lepidlo s vynikající odolností vůči UV záření a povětrnostním vlivům a dobrou lepivostí i na apolárních površích.

Aplikace a použití

Aplikace naleznete především v oblastech domácí a osobní péče. Kvůli své pružnosti je tento materiál vhodný zejména pro stlačitelné lahve a jiné flexibilní obaly. Bílý, matný vzhled fólie se skvěle hodí k matným plastovým nádobám.

Zpracování & tisk

Vrchní materiál s matným tiskovým lakem lze potisknout všemi konvenčními tiskovými technologiemi včetně flexotisku, síťotisku, ofsetu, knihtisku, hlubotisku a horké a studené ražby přes pásku. Lze použít inkousty na bázi UV, vody i rozpouštědel. Tiskový lak je vytvořen tak, aby zajistil optimální přilnutí inkoustu. Ošetření koronou se nedoporučuje. Vrchní materiál je vhodný pro tisk termotransferem. Výběr konkrétního inkoustu, pásky nebo fólie by měl být konzultován s vašimi dodavateli.

Speciální schválení

Lepidlo je v souladu s evropskými potravinářskými směnicemi FDA 175.105 a německými doporučeními XIV, která zveřejňuje BfR. BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung) je Německý federální ústav pro hodnocení rizik. Lepidlo může být použito v přímém kontaktu se suchými, vlhkými a mastnými potravinami s redukčním faktorem nejméně 2.

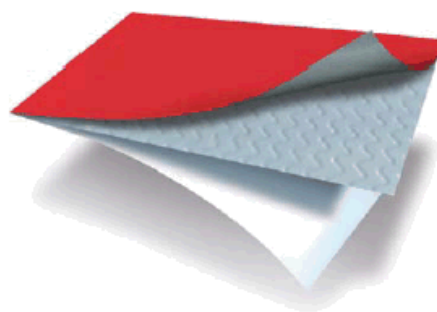
Doba životnosti

Dva roky při skladovacích podmínkách definovaných organizací FINAT (20-25°C; 40-50%RH)

AF201

Fasson®

PE85 TOP MATT WHITE - S692N-BG40WH



PE85 TOP MATT WHITE

S692N

BG40WH

Toto je automaticky generovaný technický list. Veškeré uvedené údaje jsou typickými hodnotami. Vždy je doporučeno provést další testy. Pokud byste měli jakýkoli komentář nebo návrh na změnu v tomto technickém listě, prosím pošlete jej na adresu datasheet.mgmt@eu.averydennison.com

Avery Dennison Materials Group Europe

Willem Einthovenstraat 11
2342 BH Oegstgeest
The Netherlands
+31 (0)85 000 2000

Záruka



Všechna prohlášení, technické informace a doporučení společnosti Avery Dennison jsou založena na testech, které jsou považovány za spolehlivé, ale nepředstavují žádnou záruku nebo oprávnění. Všechny produkty společnosti Avery Dennison jsou prodávány s vědomím, že kupující se svobodně rozhodl o vhodnosti těchto výrobků k jeho účelům.

Společnost Avery Dennison po dobu jednoho roku od odeslání produktů zaručuje, že materiál a zpracování produktů jsou bez závad. Pokud bude v tomto časovém úseku společnost Avery Dennison informována o vadě, společnost vyhodnotí a určí existenci vady a dále rozhodne dle svého uvážení, zda bude vadný produkt bezplatně vyměněn, nebo zda dojde k finančnímu odškodnění ve formě dobropisu na částku, kterou společnost Avery Dennison považuje za přiměřenou. Společnost Avery Dennison nenesе žádnou odpovědnost nad rámec hodnoty vyměněného vadného produktu, ani není v žádném případě odpovědná za případné následné nebo náhodné škody.

JAKÉKOLIV JINÉ ZÁRUKY, PŘÍMÉ ČI ODVOZENÉ, PRODEJNOST NEBO VHODNOST KE KONKRÉTNÍM ČI JAKÝM KOLIV ÚČELŮM, JSOU VYLOUČENY. VÝJIMKY, ZMĚNY, DODATKY NEBO ÚPRAVY VÝŠE UVEDENÝCH PODMÍNEK VSTUPUJÍ V PLATNOST POUZE TEHDY, POKUD BYLY ZVEŘEJNĚNY PÍSEMNĚ A BYLY PODEPSÁNY PŘÍSLUŠNÝM ODPOVĚDNÝM PRACOVNÍKEM SPOLEČNOSTI AVERY DENNISON.

PROHLÁŠENÍ

©2013 Avery Dennison Corporation. Všechna práva vyhrazena. Avery Dennison a všechny ostatní obchodní značky Avery Dennison, tato publikace a její obsah, názvy produktů a kódy jsou majetkem společnosti Avery Dennison Corporation. Všechny ostatní obchodní značky a názvy produktů jsou ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků. Obsah této publikace se nesmí používat, kopírovat ani reprodukovat jako celek nebo část k žádnému dalšímu účelu, než je marketing společnosti Avery Dennison.