



Páska pro bezpečnostní značení 767

Technický list

srpen 2009

Popis produktu

Páska 3M™ Hazard Marking Vinyl Tape 767 je určena pro bezpečnostního značení.

Vlastnosti produktu

Podklad	Lepidlo	Barva	Standardní rozměry
Polyvinylchlorid	Kaučuk	Červené a bílé pruhy	50 mm x 33 m 75 mm x 33 m

Typické fyzikální vlastnosti

Poznámka: Následující technické informace a údaje jsou pouze reprezentativní nebo typické a neměly by být používány pro účely specifikace.		
		Zkušební postup ASTM
Přilnavost na oceli:	21 N/100 mm šířky	D-3330
Průtržná pevnost:	228 N/100 mm šířky	D-3759
Prodloužení při přetržení:	180 %	D-3759
Celková tloušťka pásky:	5,0 mil (0,129 mm) jmenovitá	D-3652
Rozsah teplot pro použití:	16° až 29 °C	

Vlastnosti

- Ačkoliv vinylové pásky odolávají mnoha běžným rozpouštědlům, neměly by být vystavovány působení ketonů, chlorovaných uhlovodíků a esterů (které se nacházejí v ředidlech, odmašťovačích, odstraňovačích nátěrů atp.), protože by mohly způsobit vyboulení nebo zkroucení podkladu.
- Z horní strany potištěný vinylový podklad zaručuje přizpůsobivost na mnoho povrchů.
- Kaučukové lepidlo má okamžitou přilnavost.

Způsoby aplikace

- Nejlepších výsledků je dosahováno, když je páska aplikována na čistý, suchý povrch při teplotách od 16° do 27° C.

3M™ Páska pro bezpečnostní značení 767

Příklady použití	<ul style="list-style-type: none">• Označení vystupujících míst nebo nebezpečných mechanismů různých zařízení za účelem varování.• Dočasné označení míst na podlaze okolo zařízení nebo rozlitých kapalin.
Skladování	Skladujte za normálních podmínek při teplotě 16° až 27 °C a relativní vlhkosti 40 až 60 % v původním obalu.
Skladovatelnost	Abyste dosáhli optimální funkčnosti, použijte tento produkt do 12 měsíců od data expedice ze 3M.
Technické informace	Technické informace, doporučení a jiná stanoviska obsažená v tomto dokumentu jsou založená na testech nebo zkušenostech, které považuje firma 3M za důvěryhodné, nicméně přesnost nebo úplnost těchto informací není garantována.
Použití výrobku	Použití a technické charakteristiky výrobků společnosti 3M v jednotlivých aplikacích mohou být ovlivněny mnoha faktory mimo kontrolu spol. 3M, které však jsou známy uživatelům. Při dané rozmanitosti faktorů, které mohou ovlivnit použití a technické charakteristiky produktu značky 3M je výhradně uživatel zodpovědný za vyhodnocení produktu 3M a stanovení, zda je vhodný pro daný účel a vhodný pro postup aplikace u uživatele.
Záruka	Pokud není dodatečná záruka výslovně uvedena na obalu příslušného produktu 3M nebo v jeho příbalovém letáku, firma 3M zaručuje, že každý výrobek značky 3M splňuje příslušné technické specifikace 3M v okamžiku své expedice z firmy 3M. SPOLEČNOST 3M NEPOSKYTUJE ŽÁDNÉ DALŠÍ ZÁRUKY, VÝSLOVNĚ NEBO PŘEDPOKLÁDANÉ, VČETNĚ, ALE NEOMEZUJÍCE SE NA PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY PRODEJNOSTI NEBO VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL NEBO JAKÉKOLIV PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY PLYNOUCÍ Z PRŮBĚHU JEDNÁNÍ, ZVYKŮ NEBO OBCHODNÍCH ZVYKLOSTÍ. Pokud se ukáže, že produkt značky 3M nevyhovuje této záruce, potom jediným a výhradním opravným prostředkem, a to dle uvážení firmy 3M, je výměna produktu 3M nebo náhrada kupní ceny.
Omezení odpovědnosti	S výjimkou případů, kdy je to nařízeno zákonem, nenese společnost 3M odpovědnost za jakékoli ztráty nebo škody, které vznikly v důsledku používání tohoto produktu 3M, ať už přímé, nepřímé, speciální, náhodné nebo následné, bez ohledu na prosazovanou právní teorii, včetně záruky, smlouvy, zanedbání nebo přímé odpovědnosti.

3M je ochranná známka společnosti 3M.