

TECHNICKÝ LIST



Bílá extrémně odolná páska s náběhovou hranou – DP 90 - BY DP5A4

VLASTNOSTI:

| | |
|-----------------------|------------------|
| Materiál: | polyvinylchlorid |
| Barva: | bílá |
| Šířka: | 5 cm |
| Délka pásky: | 25 m |
| Tloušťka: | 1,1 mm |
| Rozměry výrobku: | 5 cm × 25 m |
| Produktová řada: | DP 90 |
| Mechanická odolnost: | ★★★★ - extrémní |
| Chemická odolnost: | ★★★★ - extrémní |
| Přilnavost: | 13 N/cm |
| Vhodný povrch: | hladký |
| Vhodné použití: | vnitřní prostory |
| Přejezd VZV: | ANO |
| Otáčení VZV: | ANO |
| Teplotní odolnost: | - 20 °C až 55 °C |
| Teplota při aplikaci: | 15 °C až 55 °C |
| Tvrдость: | 85 - 90 Shore A |

POPIS VÝROBKU:

Extrémně odolná páska na polyesterovém podkladu s laminovaným povrchem. Díky této laminaci je velmi odolná proti oděru. Je opatřena náběhovými hranami, které účinně brání předčasnému opotřebení při přejezdu. Odolává nadměrnému zatížení, například při provozu vysokozdvíhových vozíků. Nízký profil materiálu snižuje riziko poškození při posouvání těžkých břemen po podlaze. Vysoce lesklý povrch zvyšuje viditelnost a tím i bezpečnost na pracovišti. Snadno se aplikuje, udržuje a čistí. Tuhost a pevnost pásky je garancí nalepení skutečně rovných pásů bez bublin, zlomů a přehybů.

POUŽITÍ:

Značení je vhodné pro vyznačení pracovního nebo skladovacího prostoru anebo pro vyznačení



Jízdních drah, kde je častý provoz manipulační techniky. Po aplikaci po něm můžete přecházet nebo přejíždět VZV nebo kamionem. Veškeré pásy řady XP 150 není vhodné lepit přes sebe, pásku je vhodné naměřit a odříznout v místech spoje, tak aby se nepřekrývala. V případě překryvu vzniká reakce lepidla a laminační části a páska se znehodnocuje.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Páska je dodávána na nosném papíře, který umožňuje **snadnou aplikaci velmi dlouhého pásu jednou osobou**. Před aplikací je nutné **zbavit povrch špíny, mastnoty a prachu**. Na takto očištěný povrch nalepte pásku s použitím dostatečného tlaku, aby byla zajištěna maximální přilnavost. Nejlepších výsledků dosáhnete na hladkém povrchu bez výrazných nerovností. Po pásce lze **přecházet ihned po aplikaci**.

V Praze dne 5. 9. 2023