

VITON PE 84 0000 2,88kg LESK

» Jiné povrchy » Zinek, hliník » Zinek



Kód produktu	513-735
EAN	8596171928127
Balení ks	2

BÁZE K MÍCHÁNÍ ODSTÍNŮ. POŽADOVANÝ ODSTÍN UVEĎTE DO POZNÁMKY. CENA POŽADOVANÉHO OSTÍNU VÁM BUDĚ SDĚLENA PO PROVEDENÍ OBJEDNÁVKY. Základní a vrchní polyuretanová barva HS PE 84 Vysoce kvalitní vysokosušinová základní a vrchní (2v1) polyuretanová barva vhodná zejména pro nátěry dopravní a zemědělské techniky, lodí, strojů, zařízení a aplikace, u nichž se vyžaduje vysoká mechanická a chemická odolnost, stálobarevnost. Odolává zvýšené vlhkosti, ropným látkám, olejům, tukům, alkoholu a běžným čisticím prostředkům. PE 84 lze aplikovat na povrchy v přímém kontaktu s potravinami.

Cena bez DPH	793 Kč
Cena s DPH	960 Kč

Dostupnost na hlavním skladě:	16,00 ks
-------------------------------	----------

VITON PE 84 0000 2,88kg LESK

» Jiné povrchy » Zinek, hliník » Zinek

Popis

Vhodným způsobem odstraňte olej, mastnotu, soli a nečistoty podle postupů uvedených v ČSN EN ISO 12944-4. Použijte ředidlo nebo vysoce účinný ekologický čistící přípravek CL 07. Ocelové povrchy: Abrazivně otryskejte na stupeň čistoty Sa 2½ dle ČSN EN ISO 8501-1. Pokud nelze otryskat provedte ruční nebo strojní očištění minimálně na stupeň St 3 dle ČSN EN ISO 8501-1. Pozinkované povrchy: K zajištění požadované přilnavosti nátěrové hmoty na čerstvě žárově pozinkované povrchy je potřeba povrch nejprve ošetřit roztokem čpavkové vody, který se připraví smícháním 5l vody, 0,25l čpavkové vody (koncentrace 25%) a 25ml saponátu. Připraveným roztokem se důkladně omývá zinkovaný podklad, dokud se nevytvoří kovově šedá pěna. Následuje důkladné smytí pěny čistou vodou. Nátěrovou hmotu je možné aplikovat po oschnutí podkladu. Při dodržení tohoto postupu není nutné použít základní barvu a nátěrovou hmotu lze nanášet přímo na čerstvě zinkované povrchy. U galvanicky pozinkovaných a starších žárově pozinkovaných povrchů se požadovaná přilnavost nátěrové hmoty zajistí ručním zdrsněním a následným omytím ekologickým čistícím přípravkem CL 07. Hliníkové povrchy: Nátěrová hmota není určena na tento typ povrchu. Povrchy již opatřené nátěrem: V případě, že není znám typ starého nátěru, ověřte nejprve testem vzájemnou snášenlivost. Ředidlem nebo čistícím přípravkem CL 07 odstraňte olej a mastnotu, povrch lehce zdrsněte přebroušením. Na malé části aplikujte natuženou a naředěnou nátěrovou hmotu. Pokud nedojde do 30 minut ke zkrabacení povrchu, nátěr poté zcela vytvrde a je přilnavý, může být nátěrová hmota použita na renovaci. Ošetřete zkorodovaná místa doporučenou základní barvou. Dodržujte kompatibilitu starých a nových nátěrových hmot, pokud neprovádíte test snášenlivosti. Minerální povrchy: Podklad je třeba zbavit nečistot, mastných skvrn, případně přebrousit nebo otryskat. Následně se odstraní prach zametením nebo odsátím. V případě vysoce namáhaných ploch je nutno předem vyzkoušet, jestli je povrchová pevnost minerálního podkladu dostatečná. Dodržujte kompatibilitu starých a nových nátěrových hmot v případě renovací již natíraných povrchů nebo provedte test vzájemné snášenlivosti.

Parametry

Balení popočet kusů v balení	2 ks
Hmotnost včetně obalu	3,9 kg