

CZ Traction Systems

Digitized by srujanika@gmail.com

1. Hrdu aplikací povrchu musí být celé pročty důkladně očisteny, odmaštěny a vysušeny a musí mít dorozloženou teplotu.
 2. Pro zařízení správněho přitílu je nutno na hrude nebo potrovité povrchy nanesi základní podkladový náter 3M Safety-Walk.
 3. Pro zajištění pevného spojení nutno při aplikaci všechn bezpečnostních protiskluzových výrobků 3M™ užít vřídlo gumový valček.
 4. Po zvláštní ochraně proti nadbytečné výtokovosti nebo lektuře je hrda už i ještě těsnit: hrdelkovou mřížkou 3M, kterou firma dodává. Bezpečnostní protiskluzové materiály se po prosítci s hrdelkou vlnkostí mřížky v mokrem prostředí, než je zastříknout, alespoň 24 hodin přezovitelném prostoru, kdy bývají materiály aplikovány.
 5. Bezpečnostní protiskluzové materiály se nedoporučuje používat na natěrem reženému dřevu.

Pokyny pro aplikaci bezpečnostních protiskluzových materiálů 3M™

Před povrchem

Při aplikaci bezpečnostních protiskluzových materiálů je nutno zajistit, aby povrch byl čistý, suchý, hladký a vlastní aplikace proběhla při vysší teplotě než je stanovená (zejména všechny praskliny a poškozená místa povrchu nutno opravit).

Mírnější teplota (viz antuk):

Pokyny pro aplikaci bezpečnostních protiskluzových materiálů 3M™

1. Stav povrchu
Pro aplikaci bezpečnostních protiskluzových materiálů je nutno zajistit, aby povrch byl čistý, suchý a poškozená místa povrchu nutno opravit.
2. Mínimální tenzior (mín. 40 N/mm²)
3. Pro použití plovoucího součtu nutno uplatnit všechny bezpečnostní protiskluzové výrobky.
4. Pro zpracování plovoucího součtu je nutno použít aplikaci všechn bezpečnostních protiskluzových výrobků.
5. Bezpečnostní protiskluzové materiály se pro prostředí s trávníkem vložit, neboť jsou vložitelné do skla. 24 hodiny po zprovoznění prostor, kde byly materiály aplikovány, je nutné vložit do skla.

- běžná teplota odvodu kroví nepřeče pro správné čistění se sítěmi uhlíku 40°F/5°C.
 - 2. Před aplikací na předepisných protiskluzových materiálu nutno z povrchu odstranit všecky pulkný, tlouštiny, ulomky původního náteru, včetně oloupaných castic.
 - 3. Bezpečnostní prostílkové materiály lze aplikovat pouze na hladké, dobré natěré povrchy, ke kterým přilnují správně jako základní ráter.
 - 4. Bezpečnostní prostílkové materiály nelze aplikovat v prostředí, kde jsou povrchy mohou vystaveny účinkům vody nebo průsaků lekuin. Nemajete bezpečnostní prostílkové materiály přes spáry mezi dlaždicemi.
 - 5. Je nutno se rovněž vyvarovat aplikaci na delovité povrchy s prskáním a žlouty v povrchu.

Лаборатория по изучению поведения

Povrch	Řízení Výrobení /	Odmášení umýv. a oplach**/	Doporučený zakl. náter
Holý kov, polystyren polypropylen	X		Né
Betonu, nařízný kov nebo plastem natěré dřevo, lopatkou, pryskyřičným povrakem, podlahu nařítena sklovláknitým epoxydění	X	X	Né
- holý nebo vyšlešňovatý beton, - barvený nebo ink natěny beton s hrubým povrchem, - keramické nebo iné velké podlahové dlaždice	X		Ano
Vinilové dlaždice / marmol / terasu / prázdrova podlaha /	X	Ne	

„Používáte vhodné odmašťovací / čistící roztoky? Nechte je všechny nám!

Používání vhodné odmašťovači / Cistici roztoky Nedle je dle výrobců výrobce.

Všeobecné pokyny pro přípravu povrchu

1. Numo odstranit z povrchu všechny zbytky přesného omítání.
 2. Voskované podlahy nutno závratí kouzlo řešit před omítáním.
 3. Die tabuky pro přípravu na povrchu používajte bud očimaštění samotným řeďatrem nebo jiné odmásuvacími / čisticími roztoky a opakuj-



Aplikace bezpečnostních protiskluzových materiálů 3M™

1. Mezera mezi jemnoučkami kusů by měla mít minimálně $1,2^{\circ} / 3 \text{ cm}$.
 2. Odmítou kráhní ruly všechn kusů odříznout z role.
 3. Odříznout zprudku krycí podložku z jednoho konce asi $2^{\circ} / 5 \text{ cm}$, a při rozit kus k povrchu.

Důležité: Dorek prstu na lepivé straně je nutno omezit na minimum.

4. Pokračovat postupným odstraňováním krycí podložky, současně nevymazat nálepku kusu až do odstranění krycí podložky.

5. Po dosazení i pošlechnutí záhy kus s $1/2^{\circ} / 14 \text{ cm}$ odříznout zůvající část krycí podložky.

6. Nakonec přitisknout pro dokonalé přimnutí k povrchu gumovým valječkem tak, že postupujeme od středu k vnějším okrajům.

7. Pro dosazení bezpečné chůze a jistotu nařízání, je třeba aby výrobek dokladně přinutil k povrchu, zejména v oblasti okrajů a zábleží hran, k černému se používá klawik a s hlavou je méně gumy.




Udržba bezpečnostních protiskluzových materiálu JWW

- 2 - Dřívotu říďte kartáčem s pozitivním čisticím roztokem. Upracujte a uškrábejte kůži výrobku.**
Nepoužívejte mop.

3M Česko spol. s.r.o. Blanická 13 120 00 Praha 2, Česká republika
Tel.: 02 255145-9