



## CLOROCAUCCIÙ TINTE CARTELLA

21600

### chlorkaučukový ochranný nátěr na podlahy /DLE VZORKOVNICE/

<b>Popis</b>	Povrchová úprava bez základního nátěru. Má polelesklý vzhled, dobrou krycí schopnost a velmi dobrou odolnost proti povětrnostním vlivům, vodě, zředěným kyselinám a zásadám.	
<b>Použití</b>	Jako ochranný, odolný a velmi dobře pochůzný nátěr i pro průmyslové podlahy a dílny, garáže. Zpevňuje, chrání a má velmi pěkný vzhled. Pro své vlastnosti, tj. vysokou mechanickou a chemickou odolnost a odolnost při kontaktu s vodou, je vhodný také pro nátěry povrchů, jako tenisová hřiště, jako hydroizolace na bazény, nádrže.	
<b>Podklad</b>	Beton, asphalt, železo s vhodným základovým nátěrem.	
<b>Technické parametry</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Typ pojiva</li><li>- Měrná hmotnost (EN ISO 2811-1)</li><li>- Viskozita</li><li>- Lesk (UNI EN ISO 2813)</li><li>- Suchý zbytek (UNI EN ISO 3251)</li><li>- Tl. suchého filmu na jeden nátěr (ISO 2808-5b)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>měkčený chlorkaučuk</li><li>1,29 - 1,35 kg/l podle odstínu</li><li>16" ± 2 (in coppa Ford 8)</li><li>60 - 70 gloss při 60 °C podle odstínu</li><li>63 - 65 % hm.</li><li>50 - 60 μm</li></ul>
<b>Aplikace</b>	Štětce, váleček.	
<b>Teplota při aplik.</b>	+5 °C až +28 °C	
<b>Ředění</b>	max. 5 % V závislosti na podmínkách a podkladu možné ředění až 30% !	
<b>Typ ředidla</b>	DILUENTE UNIVERSALE DL600 nebo NUBISOLVE	<b>Čištění náradí:</b> ihned DILUENTE UNIVERSALE DL600
<b>Vydatnost *</b>	6 - 7 m <sup>2</sup> /l na jeden nátěr (doporučují se dva nátěry)	*Vydatnost je proměnlivá v závislosti na typu a stavu podkladu.
<b>Rel. vlhkost</b>	max. 80%	
<b>Zasych. při 20°C</b>	úplně 24 hod., na dotek po 1 hod., přetřítelnost po 12hod., interval mezi nátěry (UNI 10794)	8 hod
<b>Způsob dodávky</b>	4 l; 16 l kovový obal	
<b>Upozornění a příprava podkladu</b>		

Povrchy musí být čisté, odmaštěné, zbavené prachu. Betonové konstrukce a asfaltové povrchy důkladně očistit, odstranit nesoudržné části, případně nerovnosti vyplnit vhodným výrobkem, aby byl podklad rovný. Všechny původní nátěry mírně zdrsnit pro zlepšení přilnavosti následného nátěru. Povrchy ze železa opatřit základním nátěrem ZINCOLAC PRIMER a čekat 24 hod.

**Aplikace:** štětcem, válečkem s vlasem. Dodržovat množství doporučené pro jeden nátěr, aby se zabránilo anomáliím při vysychání a tvorbě vrásek. Větší tloušťku je třeba docílit více nátěry. Další vrstvu lze aplikovat až po zaschnutí předešlé. Zvláště pečlivě přezkoumat zaschnutí nátěru, je-li aplikován v exteriéru. V případě aplikací v exteriéru čekat alespoň 48-72 hodin až je povrch zcela suchý, než se má konstrukce naplnit vodou. Obnova nátěru se stejným produktem: nutno provést přebroušení pomocí smirkového papíru a odstranit nánosy nebo nesoudržné části. Vhodným výrobkem provést vyrovnaní podkladu a poté aplikovat 2 nátěry výrobku CLOROCAUCCIÙ. Neaplikovat na vlhké a na zmrzlé povrchy.

#### Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném a etiketou označeném obalu. CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu a skladovat mimo dosah zdrojů tepla a jiných tepelných zdrojů. Spotřebovat do 36 měsíců od data balení. Poslední čtyři číslice výrobní šarže odpovídají měsíci a roku výroby.

**Zajištění kvality** Průběžná kontrola podnikovou laboratoří. - systém managementu jakosti ISO 9001:2000.

#### Bezpečnostní normy

**Signální slova:** Nebezpečí. Obsahuje : C14-17 chlorovaný parafín. Uhlovodíky C9 – aromatické. Toluen.

H226 Hořlavá kapalina a páry. H362 Může poškodit kojenec prostřednictvím mateřského mléka. H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

**Pokyny pro bezpečné zacházení :** P201 Před použitím si obstarejte speciální instrukce. P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P260 Nevdechujte prach / dým / plyn / mlhu / páry / aerosoly. P263 Zabraňte styku během těhotenství a kojení. P280 Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle / obličejový štít. P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

#### Likvidace obalů

Zbytky výrobku jsou považovány za nebezpečný odpad. Odpad s obsahem tohoto výrobku je třeba hodnotit dle platných předpisů. Likvidace musí být provedena prostřednictvím osob oprávněných k nakládání s nebezpečnými odpady v souladu se zákonem. Nevylévejte do kanalizace a zamezte úniku do povrchových či spodních vod. N Nebezpečný odpad. Kód odpadu 08 01 11\* Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. Obaly: Kód odpadu 15 01 10\* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné.