



Art.-Nr.: 6.7800.0005
6.7800.0010
6.7800.0025

7800

Ochranný nátěr na stěny lakovacích kabin

Vlastnosti:

4CR 7800 váže částice prachu a barvy spolehlivě na stěny a stropy lakovacích kabin a brání tak kontaminaci lakovaného povrchu. Přitom zůstává lepivá emulze transparentní a rozpustná vodou.

Lze nanášet pomocí airless zařízení, stříkací pistole, štětcem nebo válečkem. Tenká vrstva lepivého nátěru nezasychá, takže film na stěnách zajišťuje, že prach a barva z přestříku je bezpečně zachycena. Jakmile je vrstva lepivého laku nasycena nečistotami a prachem, lze ji smýt pomocí houby vodou. Následně je možné nanést opět nový tenký film ochranného laku.

Doporučení:

- prach pod kontrolou v kritických oblastech
- chrání stěny lakovacích kabin proti znečištění barvou a váže částice prachu
- speciálně vhodný na okna a světlo propouštějící elementy; světelnost a reflexe není negativně ovlivněna
- snadné použití a čištění
- vodou rozpustný, neobsahuje žádné nebezpečné látky
- nejedovatý, uživatelsky příjemný (stříkací pistole, váleček, štětec)
- cenově výhodný: obměna nátěru 1 x týdně až 1 x čtvrtletně (podle znečištění)
- 100 % šetrný k životnímu prostředí

Zpracování:

4CR 7800 lze použít ve většině kabin: např. kabiny se stěnami z nerezové oceli, galvanizované oceli nebo lakované 2K polyuretanovými nebo 2K epoxidovými laky. Nelze použít na stěny nebo objekty, které jsou ošetřeny běžnými malířskými barvami nebo celulóзовými laky. V lakovacích kabinách, ve kterých se pravidelně pracuje s vyššími teplotami (70°C - 90°C) se doporučuje obnova nátěru každý měsíc, aby nedošlo k vyschnutí nátěru. Vrstva v tomto případě sice zůstává delší dobu transparentní, ale díky vyšším teplotám ztrácí lepivost. Pro obnovení lepivosti je možné na zaschlou vrstvu nanést novou vrstvu ochranného nátěru. Přesto je z kvalitativních a technických důvodů doporučeno stěny jednou za čas umýt vodou a nanést čerstvou vrstvu ochranného nátěru.

Odstranění:

Pro spolehlivé zachycení prachu nanést pouze jednu slabou vrstvu. Jako ochrana proti znečištění barvou z přestříku je doporučeno nanést trochu silnější vrstvu. To garantuje delší trvání lepivého účinku. Spotřeba závisí na způsobu nanášení (stříkání, štětcem, válečkem nebo airless). Po odpaření obsažené vody činí ideální tloušťka vrstvy ca. 75 až 95 µm.

4CR 7800 lze jednoduše a rychle smýt ze stěn houbou a vodou nebo pomocí vysokotlakého mycího zařízení.

V blízkosti elektrických zařízení doporučujeme smýt ochranný lepivý lak houbou a vodou, aby se zamezilo vniknutí vodní mlhy a par do elektrického vedení. V případě silného znečištění barvou je odstranění starého ochranného nátěru těžší, protože kvůli vrstvě usazené barvy nemůže být spodní vrstva ochranného nátěru rozpuštěna. V tomto případě je doporučeno znečištěnou vrstvu narušit, aby mohla voda narušit spodní vrstvu.

4CR 7800 neobsahuje žádné jedovaté nebo nebezpečné látky a lze ho proto bez pochyb nechat odtéct s mycí vodou do kanalizace.

Skladování:

Skladovat v suchu, chránit před mrazem.

V originálním uzavřeném obalu skladovatelnost minimálně 2 roky.

Tento technický list slouží pro informaci! Uvedené údaje odpovídají našim znalostem a vyplývají z dlouholetých zkušeností při výrobě našich produktů.

...the professional choice.