



VÝROBKU
DOKUMENTACI



Pokyny k nanášení

Návod k použití / pokyny k nanášení:

Před použitím je důležité obsah řádně promíchat, jedině tak bude dosaženo správné barvy.

Při natírání větších objektů doporučujeme namíchat barvu pro kompletní nátěr najednou, tím se vyvarujete případnému jinému odstínu.

Barvu je nejlépe nanášet pomocí běžného stříkacího zařízení nebo tlakového či bezvzduchového stříkacího zařízení, i když je rovněž možné použít štětec či váleček.

Při stříkání epoxidové základové barvy značky Kramp je třeba barvu naředit 10–15 % ředidla značky Kramp. Při nanášení štětcem či válečkem není nutné barvu ředit.

Požadujete-li kratší dobu zasychání, doporučujeme vám použít místo epoxidového ředidla ředidlo pro rychlejší vytvrzení značky Kramp.

Má-li být nanášen druhý nátěr, musí být nanášen na ještě vlhký nátěr. Nejlepších výsledků docílíte nanesením jednoho nátěru ve vodorovném směru a druhého ve směru svislém. Pokud neprovedete tuto aplikaci, musíte počkat alespoň 24 hodin (při teplotě 20 °C), poté povrch mírně obrousit a teprve poté nanést druhý nátěr.

Nejlepších výsledků dosáhnete, bude-li povrch před aplikací nátěru řádně vyčištěn, bude-li základová barva co nejvíce odpovídat požadované koncové barvě a použijete-li ředidlo značky Kramp. Pokud chcete natírat plasty či neželezné kovy, je třeba použít základovou barvu pro zinek.

Pokud neznáte složení stávajícího nátěru nebo pokud je složení založeno na běžných pojivech, doporučujeme nejprve provést menší zkušební nátěr.

Obecné informace:

Pracovní podmínky:	teplota od +10 °C a relativní vlhkost do 80 %.
Vhodné pro:	železo a ocel
Objem balení:	aerosoly 1 l, 2,5 l a 400 ml.

Jaké jsou doby zasychání?

Doba zasychání pro epoxidové barvy

Nelepí se prach (při 20 °C):	30–60 minut
Možno uchopit (při 20 °C):	6–8 hodin
Vytvrzený nátěr (při 20 °C):	24 hodin
Úplné vytvrzení:	3–4 dny

Doby zasychání základové barvy

Nelepí se prach (při 20 °C):	15–30 minut
Možno uchopit (při 20 °C):	1–2 hodiny
Vytvrzený nátěr (při 20 °C):	24 hodin
Úplné vytvrzení:	3–4 dny

Průměr trysky pro stříkání:

Epoxidová barva Kramp:	1,2–1,4 mm
Základová barva Kramp:	1,6–1,8 mm

Tlak pro stříkání: 4–5 bar

Vzdálenost mezi tryskou a objektem: 10–15 cm

Tloušťka nátěru a potřebné množství barvy:

Základová barva:	základová barva Kramp (tloušťka nátěru: 50–60 µm)
Vrchní nátěr:	epoxidová barva Kramp (tloušťka nátěru: 50–60 µm)
Teoretická krytí:	3,8–4,2 m ² /kg (při tloušťce nátěru 50 µm)

