

Chromový sprej



vysoce lesklý antikorozivní povrchna bázi hliníku

Chromový sprej je vysoce lesklý kovový sprej. Díky speciálnímu složení a nejvyšší čistotě kovových pigmentů se dosahuje vysokého stupně lesku.

WEICON Chromový sprej lze použít k výrobě prototypů a vzorků, zrcadel (např. k relektorům), při stavbě veletrhů a výstav, k výrobě dekorací a opticky výrazných prvků a v mnoha dalších oblastech.

Technické údaje

Barva	hliník, lesklý
Aplikace	interiér
Pojivo	přírodní pryskyřice
Pigment	hliníkové šupinové pigmenty
Čistota pigmentu	ca. 99,5% Al
Podíl kovů v suché vrstvě	15 %
Specifická hmotnost	0,8 - 0,9 g/cm ³
Doporučený základní nátěr	Zinkový sprej
Zpracovací teplota	+5 až +35, optimálně +18 až +35 °C
Spotřeba při 1,5 křížovém nátěru	150 ml/m ²
Tloušťka vrstvy při 1,5 křížovém překrytí	10 -20 µm
Zaschlé vůči prachu po	10 min.
Vytvrzení po	4 -6 h
Otěruvzdorný ano/ne	není otěruvzdorný
Mřížková zkouška DIN 53151/ISO 2409	
	hodnota mřížkové zkoušky GT 0 až GT 1
Zkouška ohybem DIN EN ISO 1519	bez vzniku vlasových trhlin
Vrchní nátěr	není nutné
Skladovatelnost	24 měsíců
Teplotní odolnost	-50 až +400 °C

Předpříprava povrchu

Očistěte a odmastěte povrch např. s WEICON Povrchový čistič.

Zpracování

Před použitím nádobu protřepejte dokud nebude jasně slyšet kulička. Rozstříkujte rovnoměrně při pokojové teplotě (přibližně 20 °C) a přibližně 25 cm od povrchu. Zaschlé cca po 10-ti minutách, konečné vytvrzení po cca 4-6 hodinách.

Skladování

Tlaková nádoba: chraňte před slunečním zářením a nevystavujte teplotám nad +50°C.

Bezpečnost a zdraví

Při používání produktů WEICON je nutné dodržovat fyzikální, bezpečnostní technické, toxikologické a ekologické údaje a předpisy uvedené v našich bezpečnostních listech.

Dostupné velikosti:

70102.009 Chromový sprej 400 ml

Poznámka

veškeré technické údaje a doporučení v této brožuře nejsou záručními vlastnostmi. Jsou založeny na výsledcích našich výzkumů a zkušeností. Nicméně jsou nezávazné, nemůžeme být odpovědní za dodržování podmínek zpracování. Můžeme poskytnout pouze záruku pro trvale vysokou kvalitu našich výrobků. Doporučujeme, abyste prováděli své vlastní odpovídající zkoušky s cílem určit, zda vlastnosti, které vyžadujete, lze dosáhnout s daným produktem. Nelze uplatňovat žádné nároky. Uživatel nese plnou odpovědnost za nevhodné aplikace.