

Korozní ochrana 2000 PLUS



povrchová úprava s mimořádnou odolností proti korozi a klimatickým vlivům

Walraven Korozní ochrana 2000 PLUS je ochrana povrchů na bázi oxidu železitého III (hematit) obzvláště odolná vůči korozi a povětrnostním vlivům. Použitím vysoce čistých pigmentů oxidu železa v šupinatém (vločky) uspořádání je dosaženo trvalé povrchové ochrany odolné proti povětrnostním vlivům a vodě.

Může být použita všude tam, kde kovové konstrukce nebo instalace vyžadují dlouhodobou a vizuálně přitažlivou ochranu před extrémními podmínkami prostředí a povětrnostními podmínkami. Walraven Korozní ochrana 2000 PLUS lze použít na haly a ocelové konstrukce, železná zábradlí, ploty, zábradlí, balkonové mříže, vrata, venkovní osvětlení a na všechny komponenty náchylné ke korozi.

Technické údaje

Obsah kovu v suchém filmu	~58 %
Teplota zpracování	+5 °C až +35°C, ideálně +18 °C až +35 °C
Spotřeba	60 ml/m
Tloušťka vrstvy při 1,5 příčném nanesení cca.	60 - 80 μm
Suché na prach	30 min
Po vytvrzení	24 h
Hustota	1,3 g/cm ³
Teplotní odolnost	-50 °C až +300 °C
Trvanlivost	24 měsíců
Schválení / směrnice	
ISSA kód	53.402.40/41

Zpracování

Očistěte a odmastěte povrch, např. Čističem S. Před použitím protřepejte nádobu. Při pokojové teplotě (asi +20 °C), proveďte 2 křížové nástřiky Korozní ochrana 2000 PLUS ze vzdálenosti asi 25 cm.

Spotřeba při 1 ½ křížového nástřiku: 160 ml/m².

Skladování

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

Bezpečnost a ochrana zdraví

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

Dostupné balení:

0697304 Korozní ochrana 2000 PLUS, 400 ml, šedá