



# EMP

## Enke Multi Protect



Jednosložkový Enke – ochranný nátěr je k dispozici v 6ti různých barvách, má vynikající a dlouhodobou přilnavost na téměř všech podkladech, např. na dřevotřískových deskách, vláknitém cementu, kovech a samozřejmě také na ENKRYLU a ENKOPURu.

[www.enke-werk.de](http://www.enke-werk.de)



# EMP

## Enke Multi Protect

### Technické údaje:

Chemická báze:	Akrylátová pryskyřice odolná proti povětrnostním vlivům
Viskozita:	cca. 4000 mPas (tixotropní)
Spotřeba:	cca. 140 ml/m <sup>2</sup> (cca. 200 g/m <sup>2</sup> )
Povrch:	Hedvábně matný
Krycí síla:	Vysoká
Doba schnutí:	Rychle schnoucí (1 až 2 hodiny)
Vlastnosti:	Velmi dobrá dlouhodobá přilnavost na nových zvětralých i předzvětralých kovových a plastových plochách. Elastický a flexibilní při nízkých teplotách až do -20°C.
Podklad:	U nových čistých plechů není nutné žádat speciální ošetření. U plechů se starým nátěrem je nutné přilnavost vyzkoušet. U zvětralých a znečištěných plechů je nutné řádné očištění. Další možné podklady jsou: ENKOPUR a ENKRYL.
Zpracování:	Nanášet pomocí štětce nebo válečku. V oblasti pájených spojů lze do nátěru vtlačit tenkou a proti roztržení odolnou polyesterovou tkaninu.
Čištění pracovních nástrojů:	Pomocí čističe nářadí EnkoClean.
Dodávaná balení:	Plechovka 4 kg (3,5 kg EMP nerezová ocel) se stahovacím uzávěrem (znovu uzavíratelné).
	* Na přání je možné dodat i zvláštní barvy ve větším množství. Minimální množství u zvláštních barev činí 200 kg.
	Z tiskových důvodů se mohou odstín

### \*Barvy:

