



Sanace s dlouhodobou jistotou

...kvalita, která se vyplácí!

EMP

Enke Multi Protect



NOVINKA
Rozšířené možnosti
použití

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

EMP

Enke Multi Protect

Technické údaje:

| | |
|------------------------------|--|
| Chemická báze: | Akrylátová pryskyřice odolná proti povětrnostním vlivům |
| Viskozita: | cca. 4000 mPas (tixotropní) |
| Spotřeba: | cca. 140 ml/m ² (cca. 200 g/m ²) |
| 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 žádné 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 odstíny |

*Barvy:

| |
|---------------|
| Antracit |
| rvenohnědá |
| Patina |
| Šedá |
| Nerezová ocel |
| Bílá |