



# Enke Multi Protect

## der einkomponentige Schutzanstrich

für garantierten Werterhalt und Funktionssicherheit

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



# Enke Multi Protect (EMP)

## Langzeitschutz leicht gemacht

Enke Multi Protect ist ein farbiger, einkomponentiger Schutzanstrich, der sich durch hohe Beständigkeit und gute Deckkraft auszeichnet. Enke Multi Protect gibt es in sechs verschiedenen Farben. Damit lassen sich u. a. auch Enkopur®- und Enkryl®-Abdichtungen einfach überstreichen und somit dem Umfeld optisch besser anpassen.

### Warum überhaupt Enke Multi Protect?

Vorgehängte Dachrinnen, Traufbleche, Rohrbögen oder Regenfallrohre unterhalb bituminöser Dachflächen werden durch die Oxidationssäure-Korrosion beschädigt. Durch UV-Strahlen, Feuchtigkeit und Sauerstoff bilden sich an der Oberfläche von bituminösen Dachbahnen aggressive Säuren, die durch den Regen abgewaschen werden. Diese Säuren sind dafür verantwortlich, dass Metallteile ihre Schutzschicht verlieren bzw. erst gar nicht bilden können und mit der Zeit zerstört werden.

Ein weiterer Grund, der für den Einsatz von Enke Multi Protect spricht, ist der, dass nur noch alte oder bereits gestrichene Metallteile vor dem Aufbringen gereinigt werden müssen. Neue fettfreie Metallteile brauchen vor dem Anstrich nicht gereinigt zu werden! Enke Multi Protect haftet langzeitsicher auf fast allen Untergründen wie z. B. Holzwerkstoffen, Faserzement, Metallen sowie natürlich Enkryl® und Enkopur®.

Mit nur einer einzigen Schicht wird ein zuverlässiger UV-stabiler Langzeitschutz gegen aggressive Umwelteinflüsse erzielt. Weiterhin besitzt Enke Multi Protect eine ausgezeichnete Deckkraft, mit der z. B. die sichtbaren Wandanschlüsse aus Enkryl® oder Enkopur® sehr gut farblich angepasst werden können. Die Verarbeitung von Enke Multi Protect erfolgt mit Pinsel oder Rolle.

# Enke Multi Protect (EMP)

## Anwendungsbereiche



Lassen Sie sich von unseren Anwendungstechnikern ausführlich beraten.

# Enke Multi Protect (EMP)

## Farben\*



Anthrazit



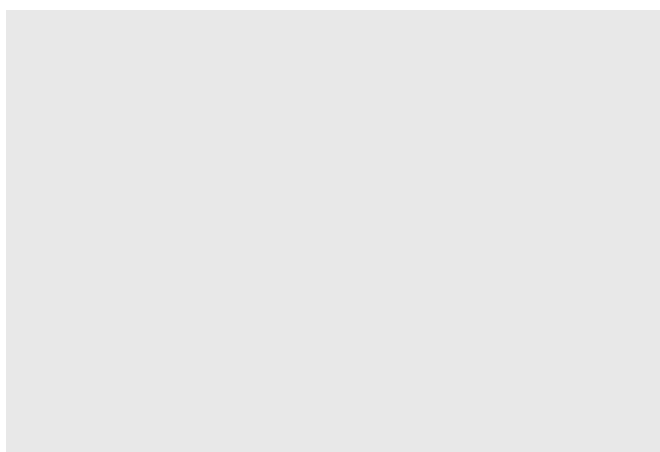
Rotbraun



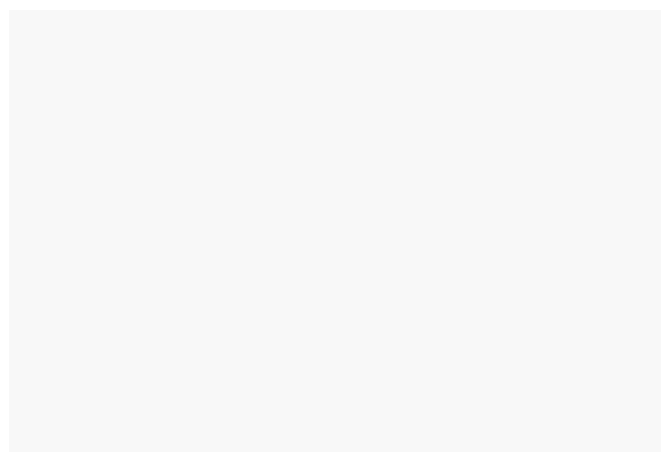
Patina



Grau



Edelstahl



Weiß

\*Auf Wunsch sind nach Absprache auch Sonderfarben in größeren Mengen möglich. Mindestabnahmemenge bei Sonderfarben: 200kg.  
Aus drucktechnischen Gründen sind Farbtonabweichungen unvermeidlich.

# Enke Multi Protect (EMP)

## Technische Daten

<b>Basis:</b>	witterungsbeständiges Acrylharz
<b>Eigenschaften:</b>	sehr gute Langzeithaftung auf neuen, abgewitterten und vorbewitterten Metall- und Kunststoffoberflächen, elastisch und kälteflexibel bis mindestens $-25^{\circ}\text{C}$
<b>Viskosität:</b>	ca. 4000 mPas (thixotrop)
<b>Oberfläche:</b>	seidenmatt
<b>Untergrund:</b>	Auf neuen, sauberen Blechen ist keine spezielle Vorbehandlung erforderlich. Bei Blechen mit einer alten Beschichtung muss die Haftung überprüft werden. Bei abgewitterten und verschmutzten Blechen ist eine gründliche Reinigung, ggf. auch Anschleifen notwendig. Weitere mögliche Untergründe sind: Enkopur <sup>®</sup> und Enkryl <sup>®</sup> .
<b>Deckkraft:</b>	hoch
<b>Trocknungszeit:</b>	schnell trocknend (1 bis 2 Stunden)
<b>Verarbeitung:</b>	entweder mit Pinsel oder Rolle auftragen
<b>Verbrauch:</b>	ca. 140 ml/m <sup>2</sup> (ca. 200 g/m <sup>2</sup> )
<b>Lieferform:</b>	4,0 kg Gebinde (Farbton Edelstahl 3,5 kg Gebinde) mit Spannring (wiederverschließbar)
<b>Reinigung der Arbeitsgeräte:</b>	mit EnkoClean Werkzeugreiniger

### Hinweise zur Entsorgung

Die Gebinde müssen zur geordneten Entsorgung direkt nach der letzten Produktentnahme tropffrei bzw. spachtelrein nachentleert werden. Restentleerte Blechverpackungen können dem Kreislauf Blechverpackungen Stahl (KBS) zugeführt werden. Annahmestellen weist die Firma Enke als Zeichennutzungsnehmerin nach oder sie finden sich im Internet unter [www.kbs-recycling.de](http://www.kbs-recycling.de). Nicht ausgehärtete Anhaftungen und größere Produktreste in Blechgebinden sind vom Verarbeiter kostenpflichtig zu entsorgen, da es sich um Sonderabfall handelt.

Auf Anforderung übersenden wir Ihnen unsere technischen Unterlagen und Prüfzeugnisse. Außerdem steht Ihnen unser Außendienst für eine kostenlose Beratung oder Objektbesichtigung zur Verfügung.

### Enke-Werk · Johannes Enke GmbH & Co. KG

Hamburger Straße 16, 40221 Düsseldorf  
Telefon +49 (0) 211 304074, Fax +49 (0) 211 393718  
info@enke-werk.de, www.enke-werk.de

### Anwendungstechnik und Fachausstellung Langenfeld

Telefon +49 (0) 2173 8956840, Fax +49 (0) 2173 8956850  
technik@enke-werk.de

