# **Unifercap W**

Eisenglimmerlack auf Wasserbasis



Wasserbasierter ferromikazischer Lack, geeignet für Beschichtungssysteme verschiedener Werkstücke im Innen- und Außenbereich, insbesondere für Eisen- und feuerverzinkte Oberflächen. Er kann verwendet werden, um unterschiedliche Oberflächen ästhetisch ansprechend mit einem angenehmen mikazischen Effekt zu gestalten.

Bestimmt zum Schutz von Strukturen im Innen- und Außenbereich wie Tische, Geländer, Türen und Tore.

### **LASURCAP**



LANGANHALTENDER SCHUTZ



BESTÄNDIG GEGEN
WITTERUNGSEINFLÜSSE
FILM HOCH SCHLAGFEST
HOHE KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT
ABDECKUNG AN DEN KANTEN



FINISH MIT ANTIQUARIEM EFFEKT GLEICHMÄSSIGE SCHICHTDICKE



ARREGHIN

HAFTUNG AUF UNTERSCHIEDLICHEN UNTERGRÜNDEN DIREKTE HAFTUNG AUF ZINK TROPFENFREI UND LÄUFT NICHT SCHÜTZT GESUNDHEIT UND UMWELT



# **Unifercap W**

### Eisenglimmerlack auf Wasserbasis

#### ZUSAMMENSETZUNG

Produkt formuliert mit Acryl-Alkydharzen in wässriger Dispersion, Mica-Eisenoxid und lichtbeständigen Pigmenten.

#### **EIGENSCHAFTEN**

Die Formulierung ermöglicht Finish mit guter Elastizität, Kratz- und Abriebfestigkeit, beständig gegenüber Belastungen natürlichen Dimensionsänderungen des Untergrunds wechselnden klimatischen Bedingungen. Geruchlos, besonders geeignet für Anwendungen in schlecht belüfteten Innenräumen.

#### **ANWENDUNGSBEREICH**

Geeignet zum Schutz und zur Dekoration von neuen oder instandgesetzten Bauteilen im Innen- und Außenbereich, gewährleistet maximale UV-Beständigkeit und Schutz vor Witterungseinflüssen. Haftung Hervorragende vorgestrichenem wie Oberflächen Holz, harten Kunststoffen, Legierungen, verzinktem Stahl und Aluminium. guter Verlaufseigenschaften, geringer Tropfneigung und schneller

Trocknung leicht anwendbar sowohl im professionellen Bereich als auch im Heimgebrauch.

#### ÄSTHETISCHE WIRKUNG

Die Zusammensetzung sorgt für ein gleichmäßiges, dauerhaft attraktives Erscheinungsbild mit maximalem Schutz und Farbbeständigkeit im Außenbereich, selbst bei starker Witterungseinwirkung. Verleiht den Oberflächen einen eleganten, ansprechenden Antik-Effekt.

TECHNISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTE	EN
ANWENDUNG	Rolle, Pinsel, Spritz
untergrund	Eisen, verzinkter Stahl (fachgerecht vorbehandelt)
ERTRAG	14–16 m²/l pro Schicht, Trockenfilmstärke 35 µm
TROCKNUNG	Überstreichbar nach 8–12 h, vollständig ausgehärtet nach 5 Tagen
verdünnung	10–15 % mit Wasser im Volumen verdünnbar
ANWENDUNGSBEDINGUNGEN	Temperatur +15 °C bis +30 °C

Für weitere Informationen zum Produkt und zum Anwendungszyklus siehe das technische Datenblatt auf der Website www.caparreghini.it

#### FARBEN LAGERBESTAND



**GRIGIO BASE** 

\*Das Produkt kann in allen Farben der spezifischen Farbkarte hergestellt werden. Die Farbkarte ist bei den CAP Arreghini-Händlern erhältlich.

GEBINDE: 0,750L - 2,5L





CAP ARREGHINI SpA ITALIAN PAINTS SINCE 1950

V.le Pordenone, 80 - 30026 PORTOGRUARO (VE) Tel. +39 0421 278111 - Fax +39 0421 278115 info@caparreghini.it - www.caparreghini.it

Unternehmen mit zertifiziertem Managementsystem UNI EN ISO 9001 – UNI EN ISO 14001

Folgen Sie uns auf







