



REACTIV LEAF BRONZE BRONZEEFFEKT-BESCHICHTUNG

Produktbeschreibung	Eine für alle entsprechend vorbereiteten Untergründe geeignete Bronzebeschichtung. Dieses Produ verleiht einen Bronze-Look. In Kombination mit BRONZE SPIRIT können natürlich wirkende Blauoxi erzielt werden. Geruchlos.			
Anwendungsgebiete	REACTIV LEAF BRONZE eignet sich für alle entsprechend vorbereiteten festen, trockenen und fet Oberflächen. Ungeeignet für Bronze-Oberflächen, da BRONZE SPIRIT die BRONZE direkt oxydiert Auf schwer haftenden Oberflächen (Kunststoff, Glas, Keramik, Edelstahl, Nichteisenmetalle etc.) i Vorbehandlung mit ABSOLUTE PRIMER erforderlich. Auf säureempfindlichen Oberflächen (gewisse Kunststoffe, gerbstoffreiches Holz wie Eiche, Kasta etc.) ist eine Vorbehandlung mit BLOCKING PRIMER erforderlich.			
Frscheinung: Dekorative Reaktivbeschichtung Bronze Beschaffenheit: Basierend auf Spezialpigmenten Dichte: 1,09 ± 0,03 Feststoffgehalt: 26 ± 3% VOC: VOC: EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat A/I): 200 g/L VOC (2010). Dieses Produkt e maximal: 50 g/L VOC. Ergiebigkeit: ca. 5 m²/L je nach Porosität des Untergrundes und gewünschtem Ergebnis. Reinigung: Seifenwasser direkt nach der Anwendung. Lagerfähigkeit: Mindestens 1 Jahr, geschützt vor Frost und hohen Temperaturen. Gebindegrößen: 0,5 L und 2,5 L.				
Anwendung	Vor Gebrauch gut schütteln. Gebrauchsfertig, nicht verdünnen. Eine Schicht REACTIV LEAF BRONZE mit einem Pinsel oder einer Mittellangflorrolle auftragen, um den festen, trockene und sauberen, entsprechend vorbereiteten Untergrund (siehe oben) abzudecken. Nach 6 Stunden eine zweite Schicht REACTIV LEAF BRONZE aufbringen und nach weiteren 5 Minuten mit BRONZE SPIRIT besprühen, um das noch feuchte REACTIV LEAF BRONZE zu aktivieren und einen natürlich wirkenden Blauoxideffekt zu kreieren. Bei 5° C bis 25° C bei trockenem Wetter aufbringen.			
Deko-Tipp	REACTIV LEAF BRONZE mit dem Pinsel auftupfen, um einen sehr natürlich wirkenden Blauoxideffekt zu erzielen (siehe Video). Das Ergebnis kann auch nach der vollständigen Trocknung verändert werden, indem REACTIV LEAF BRONZE und/oder BRONZE SPIRIT nach oben beschriebener Methode auf gewisse Flächen erneut aufgebracht wird.			
Sicherheitshinweise	Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt (erhältlich auf unserer Webseite <u>www.owatrol.com</u>) und die Texte auf der Verpackung, die geltendem Recht entsprechen.			
Veröffentlichung	März 2020			

Ergiebigkeit	Werkzeuge	Verarbeitungstemperatur	Trocknung	Werkzeugreinigung
± 5 m ₂ /L	Pinsel / Rolle (mittellangflorig)	+5 °C bis +25 °C	Mindestens 6 Stunden	Wasser

Owatrol_® Spirit ist eine Marke von



Entdecken Sie alle unsere Lösungen unter:

www.owatrol.com
Unsere Technikabteilung
beantwortet Ihre Fragen unter
+33 (0) 1 60 86 48 70

von leicht flüchtigen Stoffen in die Raumluft mit Gefahr der Inhalationstoxizität auf einer Klassenskala von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (hohe Emissionen). Gefährlich. Gebrauchshinweise beachten.

Die nebenstehenden Angaben sind unverbindlich und führen zu keiner Haftung des Herstellers, da die Anwendung der Produkte nicht unter seiner Kontrolle erfolgt.