

Wall
& Floor

Protettivo Naturale EVO

GEBRAUCHSFERTIGE TRANSPARENTE SCHUTZSCHICHT FÜR WÄNDE. FÜR INNENBEREICHE. PRODUKT MIT SEHR GERINGER EMISSION VON FLÜCHTIGEN ORGANISCHEN STOFFEN.



BESCHREIBUNG

Transparente Einkomponenten-Schutzbeschichtung auf Wasserbasis mit Natureffekt. Hierbei handelt es sich um die letzte Schutzschicht der einkomponentigen Dekorsysteme SpazioChiaroscuro, SpazioMetallo und SpazioMateria. Es verleiht Beständigkeit gegen Verschleiß, Vergilbung und Flecken. Hervorragende Kratzfestigkeit, verstärkt die Wirkung der zugrunde liegenden Texturen.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig
- Schnelles und einfaches Auftragen
- Lösungsmittelfreies, geruchloses Produkt
- Auftragbar mit Rolle, Pinsel oder Airless
- Die abschließende Schutzschicht der einkomponentigen Dekorsysteme SpazioChiaroscuro, SpazioMetallo und SpazioMateria verleiht ihnen Kratz-, Vergilbungs- und Fleckenbeständigkeit
- Schützt Oberflächen, macht sie nicht saugfähig, hygienisch und sicher
- Natürlicher Effekt, der die Farbeffekte der darunter liegenden Texturen verstärkt
- Silk-Touch-Effekt

VERPACKUNG

Flasche mit 1 kg

ANWENDUNGSBEREICHE

Anwendungsbereiche

Innen
Wände
Verlegung auf bestehenden Verkleidungen aus Keramik, Feinsteinzeug, Mosaik, Fliesen und Naturstein
Beschichtung von Tafeln und Strukturen aus Holz
Wohnbau, öffentlicher und gewerblicher Bau

Geeignete Untergründe

SpazioChiaroscuro EVO
SpazioMateria EVO
SpazioMetallo EVO

VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE

Die Untergründe müssen sauber, staubfrei, ausgetrocknet und trocken sein. Die Texturen SpazioChiaroscuro EVO, SpazioMateria EVO, SpazioMetallo EVO müssen vollständig ausgehärtet und trocken sein, daher ist eine Wartezeit von mindestens 12 Stunden erforderlich. Sie müssen vor dem Auftragen den natürlichen Schutzes EVO nicht geschliffen werden. Sollen kleine Oberflächenfehler beseitigt werden, empfiehlt sich die Verwendung eines Schleifpapiers mit Körnung 180. Auf jeden Fall ist es vor dem Auftragen von Protettivo Naturale EVO unerlässlich, Staub und Rückstände aus früheren Prozessen mit sehr sorgfältig zu entfernen.

VORBEREITUNG DER MASSE

Einkomponentenprodukt; schütteln Sie die Flasche vor Gebrauch. Bei hoher Umgebungstemperatur (nahe der Anwendungsgrenzen) oder um einfach das Produkt gleitfähiger zu machen, darf maximal 5 % Wasser zugegeben werden.

ANWENDUNG

Das Produkt in einen sauberen Behälter gießen. Wir empfehlen die Verwendung des Eimers für Finish (Art. 240S0001) einschließlich Gitter und allen Ersatzteilen (Art.

240S0RIC), die speziell für die Oberflächen aus Spaziocontinuo® Finishes entwickelt wurden. Mit „Flock-Roller“ (Art.-Nr. 255R0001 oder Art.-Nr. 256R0001) zwei Schichten Natürlichen Schutz EVO im Abstand von mindestens 3-4 Stunden auftragen. Der Flock-Roller Art.255R0001 hat eine Länge von 25 cm und wird für Böden oder großflächige Wände empfohlen; seine abgerundete Form erleichtert die Anwendung durch Minimierung von Abzugsfehlern. Die kleine Flock-Rolle Art. 256R0001 hingegen ist spezifisch für Wände und ermöglicht dank ihres weichen und konvexen Endes die Bearbeitung von Ecken und Kanten, ohne dass ein Pinsel zum Einsatz kommen muss. Nach dem Auftragen der zweiten Hand ist der Bodenbelag nach 24 Stunden begehbar, während 4-5 Tage auf die Inbetriebnahme gewartet werden muss. Diese Zeiten sind notwendig, um die korrekte und vollständige Aushärtung des gesamten Harzsystems zu ermöglichen.

WICHTIGE HINWEISE

- Da das Produkt auf Kunstharzen in einer wässrigen Dispersion basiert, ist es frostempfindlich. Achten Sie beim Transport und bei der Lagerung der Packungen darauf, dass die Temperatur nicht unter +5 °C liegt, um die Qualität des Produkts nicht zu beeinträchtigen.
- Vermeiden Sie die Lagerung des in den Kanistern/Eimern enthaltenen Produkts in der prallen Sonne oder in sehr heißen Umgebungen
- Bei warmem Klima das Produkt in der Verpackung an einem kühlen und vor der Sonne geschützten Ort lagern
- Das Produkt bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C auftragen
- Nur perfekt saubere Behälter und Werkzeuge verwenden
- Bevor mit der Anwendung begonnen wird, ist sicherzustellen, dass der Roller keine Haare verliert
- Das Produkt nicht mit Lösungsmitteln mischen
- Dem Produkt keinen Kalk, keinen Zement und keine anderen Fremdstoffe beimischen
- Nicht auf verschmutzte oder inkonsistente Oberflächen auftragen
- Es wird nicht empfohlen, das Produkt aufzutragen, wenn die Luftfeuchtigkeit höher als 80% ist
- Wenn es erforderlich ist, die Raumtemperatur zu erhöhen, verwenden Sie nur elektrische Heizgeräte, und vermeiden Sie die Verwendung von Heizungen, die mit Kohlenwasserstoff betrieben werden (sie können das Auftreten von Oberflächenmakeln begünstigen)
- Die Temperatur des Untergrunds muss mindestens 3 °C über dem Taupunkt liegen
- Tragen Sie das Produkt nicht auf feuchten Untergründen oder Untergründen mit aufsteigender Feuchtigkeit auf
- Nach dem Auftragen verhindern, dass sich Staub auf der Oberfläche ablagern kann, solange der Schutzlack noch nicht vollständig ausgehärtet ist
- Das Produkt gleichmäßig verteilen und Anhäufungen an den Überlappungen vermeiden, die nach dem Trocknen sichtbar wären
- Nicht auf nicht einwandfrei ausgehärteten Oberflächen und unvorbereiteten Untergründen auftragen
- Bei feuchten Umgebungen durch direkten Kontakt mit Wasser ist es notwendig, 3 Schichten Hydrolux EVO aufzutragen
- Schützen Sie das Produkt nach der Anwendung mindestens 24 Stunden lang vor Wasser
- Stellen Sie sicher, dass der Boden nicht betreten wird, bevor der Schutzlack vollständig ausgehärtet ist (mindestens 24 Stunden)
- Nicht für Anwendungsbereiche verwenden, die nicht auf diesem technischen Beiblatt vorgesehen sind.
- Non utilizzare il prodotto per applicazioni non segnalate su questa scheda tecnica
- In casi dubbi consultare l'Ufficio di assistenza tecnica Litokol S.p.A.

SICHERHEITSDATENBLATT

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt, das Sie auf Anfrage erhalten, durch.
PRODUKT FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Flüssig
Farbe	Weißlich
Spezifisches Gewicht	1,02 kg/dm ³
ph-Wert	8,7 - 9,7
Viskosität Brookfield (sp 6 - 20 rpm)	400 - 500 mPa ^s
Feste Rückstände	26 - 28%
Zoll-Klassifizierung	32099000
Lagerungszeit	12 Monate in Original-Verpackung an trockenem Ort. Frostempfindlich.

ANWENDUNGSHINWEISE

Mischungsverhältnis	Das Produkt ist gebrauchsfertig und erfordert keine Vorbereitung.
Anwendung	Flock-Roller Art.-Nr. 255R0001 - Flock-Roller Small Art.-Nr. 256R0001
Zulässige Verarbeitungstemperatur	Von +5°C bis +30°C
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung	< 80%
Wartezeit zwischen dem Auftragen der Schichten	3-4 Stunden
Volle Belastbarkeit	4-5 Tage

Zulässige Temperatur	Von -5°C bis +80°C
Reinigung des Verlegewerkzeugs	Wenn das Produkt noch nicht eingetrocknet ist mit frischem Wasser, andernfalls mechanisch.
Verbrauch	0,14 kg/m ² in zwei Händen

LEISTUNGSMERKMALE

Konformität	EN 15824	
Zusatzstoff für Untergrund	1,5 MPa ≥ 0,3 MPa	EN 1542
UV-Beständigkeit	Optimal	ISO 11341
Wasserbeständigkeit	>24 Stunden	ISO 2812-3
Feuchtigkeitsbeständigkeit	Optimal	
Beständigkeit gegen Temperaturänderungen	Optimal	
Alterungsbeständigkeit	Optimal	

TABELLE ZUR CHEMISCHEN BESTÄNDIGKEIT

In der Tabelle ist eine Zusammenfassung der Prüfungen zur chemischen Beständigkeit gemäß der Norm UNI EN ISO 2812-4 gelistet

Gruppe	Name	Konz. %	60 Minuten
Säuren	Essigsäure	5	●
	Chlorsäure	10	●
Laugen	Ammoniak	25	●
	Natriumhydroxid	10	●
		50	●
	Natriumhypochlorit	5	●
Öle und Brennstoffe	Olivenöl	rein	●
	Schmieröl	rein	●
	Diesel	rein	●
Lösungsmittel	Ethylalkohol	rein	●
	Wasserstoffperoxid	25	●
Färbung	Ketchup		●
	Essig		●
	Wein		●
	Kaffee		●
	Coca Cola		●
	Milch		●
	Haarfarbe		●
	Permanent-Marker		●
Haushaltsreiniger		●	

LEGENDE

●	BESTÄNDIG
●	BESTÄNDIG MIT MÖGLICHER FARBABWEICHUNG
●	NICHT BESTÄNDIG

ANMERKUNGEN

Datenerfassung bei +23 °C Temperatur, 50% relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Belüftung. Sie können je nach den spezifischen Standortbedingungen variieren.

Datenblatt **Nr. 1401**
Revision **N. 0**
Datum: **Januar 2021**

Die in diesem technischen Datenblatt angeführten Informationen und Anweisungen basieren auf unserer jahrelangen Erfahrung. Da wir jedoch nicht direkt in die Bedingungen der Baustellen und in die Ausführung der Arbeiten eingreifen können, sind sie als allgemeine Hinweise anzusehen, die für unser Unternehmen in keiner Weise verbindlich sind. Aus diesem Grund empfehlen wir, einen vorbeugenden Test durchzuführen, um die Eignung des Produkts für den beabsichtigten Gebrauch zu überprüfen. Unbeschadet dessen, muss jeder sicherstellen, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist und übernimmt in jedem Fall die Verantwortung für das, was sich aus der Verwendung des Produktes ergeben kann.

Litokol S.p.A.
Via G. Falcone 13/1
42048 Rubiera (RE) Italy
Tel. +39 0522 622811
Fax +39 0522 620150
info@litokol.it
spaziocontinuo@litokol.it
www.spaziocontinuo.it

