

Novacolor
is a brand of
San Marco Group Spa

info@novacolor.it
+39 0543 401840
www.novacolor.it

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Wall2Floor Athena

Haftgrund für Keramikbeschichtungen



N475006

WALL2FLOOR ATHENA - V.2025-05-20

BEDINGUNGEN DER LAGERDAUER

Wall2Floor Athena ist ein auf Acryl-Polymeren in wässriger Lösung basierendes Erzeugnis und enthält spezielle Zusätze, die ihm insbesondere auf besonders glatten Untergründen wie Fliesen, Steingut, Mosaiken usw. ein optimales Haftvermögen verleihen.

EINSATZBEREICHE

Verwendbar auf heiklen Untergründen wie:

- Fliesen
- Steingut
- Mosaiken

IDENTIFIZIERUNGSMERK- MALE

Volumendichte: 1,40 +/- 0,05 g/ml
Trocknung (bei 25 °C und 65 % relativer Feuchte): Oberflächentrocken nach 1 Stunden, überstreichbar nach frühestens 4 Stunden und innerhalb von höchstens 48 Stunden.

LEISTUNGSEIGENSCHAFT- EN

Wall2Floor Athena schafft eine haftende Verbindungsschicht, die mit **Wall2Floor**-Produkten überzogen werden muss, um die geeignete Oberfläche für eines der „**Wall2Floor-Systeme**“ zu schaffen.

UNTERGRUNDVORBEREIT- UNG

Konsultieren Sie das Handbuch des „**Wall2Floor-Systems**“.

ANWENDUNG

Auf einer trockenen und sauberen Oberfläche eine Schicht **Wall2Floor Athena** mit einer kurzflorigen Rolle auftragen.
Weitere Informationen finden Sie im Handbuch des „**Wall2Floor-Systems**“.

VERDÜNNUNG

Das Produkt ist gebrauchsfertig, mit einer maximalen Verdünnung von 10 % mit Wasser.
Vor der Verwendung gut mischen.

EMPFEHLUNGEN

Wir empfehlen Ihnen, beim Vorbereiten des Untergrunds und der Erzeugnisse und während der Verarbeitung die Werkzeuge und persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) korrekt zu verwenden.
Setzen Sie die Erzeugnisse nicht über längere Zeit hinweg direkten Wärmequellen oder Temperaturen von unter +5°C aus.
Falls die Erzeugnisse bei Temperaturen von nahe +5°C gelagert werden, ist es ratsam, diese vor der Verwendung an eine Örtlichkeit mit geeigneten Temperaturen zu bringen, sodass die Erzeugnisse bis zur Verwendung Temperaturen von mindestens +10°C angenommen haben. Die Erzeugnisse dürfen nicht mithilfe von direkten Wärmequellen, offenem Feuer, Heizkörpern usw. angewärmt werden.
Wir raten dazu, jede Arbeit ganz mit aus ein und dem gleichen Herstellungsposten stammendem Material fertigzustellen. Sofern aus verschiedenen Posten stammende Materialien verwendet werden, ist es ratsam, die unterschiedlichen Posten zu mischen, sodass leichte Abweichungen im Farbton vermieden werden.

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Mit Wasser, unmittelbar nach dem Gebrauch.

ERGIEBIGKEIT

15-20 m²/l je Schicht, der Art des Untergrunds und dessen Aufnahmefähigkeit entsprechend.

FARBGEBUNG

Das Erzeugnis ist als Weiß Version, die nicht getönt werden kann, erhältlich.

VERPACKUNGEN

Behälter mit 1 l; 5 l; 15 l.

BEDINGUNGEN DER LAGERDAUER

Im gut verschlossenen Originalbehältnis ist das Material, sofern es im geschlossenen Lagerraum bei Temperaturen zwischen +10 °C und +30 °C aufbewahrt wird, 24 Monate haltbar.

SICHERHEITSANWEISUNGEN

Grenzwert: (Dir. 2004/42/EC)
Kat. A/i: Einkomponenten-Speziallacke (Wasserbasis): 140 g/l (2010)
Enthält max: 140 g/l VOC

Verwenden Sie das Produkt unter Beachtung der geltenden Hygiene- und Sicherheitsbestimmungen. Werfen Sie den Behälter nach dem Gebrauch nicht unachtsam weg. Lassen Sie die Rückstände vollkommen trocknen und behandeln Sie diese als Sondermüll. Leiten Sie Rückstände nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich. Ziehen Sie zwecks weiterer Informationen das Sicherheitsmerkblatt zurate.