

Sistema Wall2Floor

Verbundsystem für die Dekoration von horizontalen und vertikalen Innenflächen.

BESCHREIBUNG

Wall2Floor ist ein Verbundsystem, mit dem nach den neuesten hochwertigen Architekturtendenzen im Wohnungsbau durchgehende Beschichtungen auf horizontalen und vertikalen Oberflächen möglich sind.

Mit Wall2Floor sind drei verschiedene Dekorationslösungen realisierbar:

- Zement-Effekt
- Ausgewaschener Zement-Effekt
- Marmorstein-Effekt

EINSATZBEREICHE

Das System WALL2FLOOR kann nur im Wohnungsbaubereich eingesetzt werden.

Die üblicherweise verwendeten Unterlagen sind:

- Bindemittel verschiedener mineralischer Art, vorausgesetzt saugfähig.
- Neuer und alter Putz auf der Basis hydraulischer Bindemittel
- Mit unterschiedlichen Materialien geflieste Flächen, wie Keramik Mosaik - Feinsteinzeug.
- Steinflächen.
- Beton.
- Kartongipsflächen
- Organische Beschichtungen.
- Flächen mit Fußbodenheizung.

Anforderungen:

Bei Flächen mit Fußbodenheizung muss vor der Verwendung des Systems Wall2Floor geprüft werden, dass die vorgesehenen Abnahmeprüfungen durchgeführt wurden, um die Bildung von Kondenswasser, Rissen oder Spaltungen auf der Oberfläche auszuschließen, damit diese keinesfalls auf das System Wall2Floor zurückzuführen sind. Nicht auf sanitäre Anlagen oder andere Unterlagen auftragen, an denen sich eine Wasseranstaung bilden kann. In Duschbereichen ohne Keramikteller sind die Gefälle für den Wasserabfluss zu realisieren.

Der verlängerte Kontakt mit Seifen, Ölen, Cremes und Flüssigkeiten im Allgemeinen oder mit nassen Gegenständen kann die Bildung von Flecken oder Schlieren auf der ausgesetzten Kontaktfläche verursachen. Nicht in Anwesenheit von Feuchtigkeit anwenden. Die Flächen müssen sauber, trocken, frei von Salzflecken durch Feuchtigkeit, Wachs, Öl und Staub sein. Nicht auf feuchten Unterlagen anwenden und bei neuen Zementunterlagen eine Reifungszeit von mindestens vier Wochen warten. Es wird empfohlen, das Produkt durch Personal mit bewährter Erfahrung im Bereich der Fußbodenverlegung anzuwenden.

Weitere Details können im ANHANG SYSTEM WALL2FLOOR in dem Technischen Datenblatt nachgeschlagen werden.

PRODUKTE SYSTEM WALL2FLOOR

Wall2Floor Rasal: Zementspachtelmasse zur Vorbereitung

Wall2Floor Top Coat: Dekorative Beschichtung auf Kalkbasis

Wall2Floor Component B: Spezifischer Zusatzstoff in Pulverform für Wall2Floor Top Coat.

Wall2Floor Clear Finish Bi-Component: Abriebfeste Zweikomponenten-Polyurethan-Oberflächenbehandlung

VORBEREITUNG DER PRODUKTE SYSTEM WALL2FLOOR

Wall2Floor Rasal: Für jeden Sack mit 25 kg Produkt sind 5-6 l sauberes Wasser zu benutzen. Das Produkt mit einem Farbmixer für Bohrmaschinen etwa drei Minuten vermischen.

Lebensdauer des Gemischs: etwa 120 Minuten

Wall2Floor Top Coat: Vor der Verlegung jeder 15 kg Packung

Wall2Floor Top Coat mit Hilfe eines geeigneten mechanischen Rührgeräts eine 5 kg Packung **Wall2Floor Component B** hinzugeben. Das Gemisch etwa drei Minuten vermischen.

Lebensdauer des Gemischs: etwa 120 Minuten.

Wall2Floor Clear Finish Bi-Component:

Vorbereitung der Mischung:

Wall2Floor Clear Finish Bi-Component: Die Mischung (Katalyse) der beiden Komponenten **A** und **B** von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** muss korrekt und sorgfältig ausgeführt werden. Anfangs muss die Komponente **A (Wall2Floor Clear Finish Component A)** homogenisiert und etwaige Sedimentationen verrührt werden. In der Mischphase der beiden Komponenten ist es besonders wichtig, langsam während des mechanischen Rührens mit einem Farbmixer für Bohrmaschinen **Wall2Floor Clear Finish Component B** in **Wall2Floor Clear Finish Component A** hineinzugeben. Etwa 5 Minuten vermischen. Die erhaltene Mischung darf keine Klumpen, nicht vermischte Teile der beiden Komponenten, Unreinigkeiten aufweisen. Nach vollendeter Mischung ist die Verdünnung mit Wasser vorzunehmen, wiederum mit Hilfe eines Farbmixers für Bohrmaschinen.

Es wird empfohlen, das Gemisch vor der Anwendung zu filtern.

Lebensdauer des Gemischs: etwa 120 Minuten

PRODUKTERGIEBIGKEIT SYSTEM WALL2FLOOR

Wall2Floor Rasal (auf den Mörtel bezogen): 2-3 kg/m² in den beiden Schichten, je nach Art des Eingriffs und dem Zustand des Untergrundes.

Wall2Floor Top Coat: 1,5-2,0 kg/m², in den beiden Schichten, je nach Art des Eingriffs und dem Zustand des Untergrundes.

Wall2Floor Clear Finish Bi-Component:

10-12 m²/l, in den drei Schichten, je nach Art des Untergrundes und seiner Aufnahmefähigkeit.

KOMPLEMENTÄRE PRODUKTE ZUM SYSTEM

Novaprimer: Pigmentiertes Acrylfixiermittel mit feinem Quarzmehl.

Athena: Haftgrund für Keramikbeschichtungen.

Wall2Floor Clear Finish Monocomponent: Matte Einkomponenten-Polyurethan-Oberflächenbehandlung für vertikale Flächen.

VORBEREITUNG KOMPLEMENTÄRE PRODUKTE ZUM SYSTEM

Novaprimer: zu 50-80% mit Wasser.

Athena: Gebrauchsfertig.

Wall2Floor Clear Finish Monocomponent: Maximale Verdünnung 40% mit Wasser.

ERGIEBIGKEIT KOMPLEMENTÄRE PRODUKTE ZUM SYSTEM

Novaprimer: 8-10 m²/l, je nach Art des Untergrundes und seiner Aufnahmefähigkeit.

Athena: 15-20 m²/l, je nach der Untergrundtypologie.

Wall2Floor Clear Finish Monocomponent:

10-12 m²/l, in den drei Schichten, je nach Art des Untergrundes und seiner Aufnahmefähigkeit.

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Mit Wasser, gleich nach dem Gebrauch.

LAGERBEDINGUNGEN

Haltbarkeit in den nicht geöffneten Originalbehältern, in einem überdachten Lager und bei angemessenen Temperaturbedingungen: Produkte in Pulverform 1 Jahr und Produkte in Pastenform 2 Jahre.

REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG DER OBERFLÄCHEN

Es wird empfohlen, die Reinigungsarbeiten mit häuslichen milden Reinigungsmitteln (neutral) auszuführen.

Die Instandhaltung der Oberflächenschicht ist mit der bereits aufgetragenen Deckschicht auszuführen.

Den Eingriff nach dem Schmirgeln und der Reinigung der Oberflächen ausführen: Darauf achten, dass das Produkt gleichmäßig auf der Oberfläche verteilt wird

. Nur für die Instandhaltung der vertikalen Flächen, mit Ausnahme von den Innenflächen von Duschkabinen, kann **Wall2Floor Clear Finish Monocomponent** verwendet werden.

Die Instandhaltungseingriffe könnten sichtbar bleiben.

FARBANSTRICH

Der Farbanstrich ist durch das Tintometrische System **Mixcolor by Novacolor** erreichbar. Nur der **Wall2Floor Top Coat** kann farblich angestrichen werden. Dieser Vorgang ist immer vor dem Hinzufügen von **Wall2Floor Component B** auszuführen.

Bei einer Verwendung verschiedener Herstellungsladungen wird empfohlen, die verschiedenen Produktionen untereinander zu vermischen, um leichte Unterschiede im Farbton zu vermeiden.

Bei einer Verwendung verschiedener Herstellungsladungen wird empfohlen, die verschiedenen Produktionen untereinander zu vermischen, um leichte Unterschiede im Farbton zu vermeiden.

Bei einer Verwendung verschiedener Herstellungsladungen wird empfohlen, die verschiedenen Produktionen untereinander zu vermischen, um leichte Unterschiede im Farbton zu vermeiden.

Es empfiehlt sich, immer Material aus derselben Herstellungsladung zu benutzen.

Für Arbeiten, in denen aus Gründen höherer Gewalt die Fortführung mit einer neuen Herstellung nicht vermieden werden kann, sollten keine angrenzenden Anstriche realisiert werden.

Für die Verbindung sind die eventuellen Flächenunterbrechungen zu verwenden, wie Zierleisten, Ecken, Ausgleichverbindungen oder anderes.

HINWEISE

Die Produkte nicht für lange Zeit Temperaturen unter +5 °C aussetzen. Im Falle einer Liegezeit der Produkte bei einer Temperatur um +5° C wird empfohlen, diese vor der Anwendung an einen Ort mit angemessener Temperatur umzulagern, um bei einer Anwendungstemperatur, die nicht unter +10 °C liegt, ihre

ursprünglichen Bedingungen wieder herzustellen. Die Produkte nicht mit Verwendung von direkten Hitzequellen, Flammen, Heizkörpern o. ä. erhitzen. Niedrige Temperaturen erhöhen die Viskosität in der Dose, erschweren daraufhin die Verwendung und verlängern oder verhindern den Trocknungsprozess sowie die Härtung der verschiedenen Produkte.

Maximale Aufbewahrungstemperatur +30 °C +30 °C.

Minimale Aufbewahrungstemperatur: + 10 °C.

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Das Material muss während des gesamten Auftragszyklus vor Frost und großen Temperaturschwankungen geschützt werden. Nicht auftragen, wenn die Luft, der Untergrund und das Produkt eine Temperatur von weniger als +10 °C oder mehr als +35 °C haben und auch nicht bei direkter Sonneneinwirkung oder auf erhitzten Oberflächen (auch wenn diese bereits im Schatten liegen).

Die Umgebungs- und Untergrundbedingungen für die Anwendung des **Systems Wall2Floor** sind:

- Umgebungstemperatur: Min. +10 °C / Max. +35 °C.
- Relative Feuchtigkeit der Umgebung: <75%.
- Temperatur des Untergrundes: Min. +10 °C / Max. +35 °C.
- Relative Feuchtigkeit des Untergrundes: <4%.

Die Anwendung in anderen als den oben beschriebenen Bedingungen kann zu Verformungen und Mängeln der chemisch-physischen Eigenschaften und des ästhetischen Resultats des **Systems Wall2Floor** führen.

Sicherstellen, dass die erforderliche Materialmenge aufgetragen wurde, was besonders für Ecken, hervorstehenden Kanten, Stufen, Aufsätzen gilt. Es wird empfohlen, Ecken, hervorstehende Kanten, Stufen, Aufsätze mit einem passenden Kantenschutz zu schützen.

Bei der Anbringung des Produkts innerhalb von Duschräumen oder auf anderen Flächen, die einem Kontakt mit Wasser ausgesetzt sind, ist besondere Vorsicht geboten. Die Oberfläche nicht in längerer Berührung mit stehendem Wasser lassen. Falls Ausgleichverbindungen bereits vorhanden sein sollten müssen diese durch geeignete Silikonabdeckungen erhalten bleiben.

SICHERHEITSHINWEISE

Reizauslösend / Gefahr schwerer Augenverletzungen / Reizauslösend für die Haut / Für Kinder unzugänglich aufbewahren / Augenkontakt vermeiden / Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser waschen und einen Arzt hinzuziehen / Geeignete Handschuhe tragen und Augen und Gesicht schützen / Staub nicht einatmen / Bei einem Verschlucken ist sofort ein Arzt hinzuzuziehen, dem die Packung oder das Etikett zu zeigen ist.

Das Produkt muss nach den geltenden Sicherheits- und Hygienevorschriften transportiert, verwendet und gelagert werden; Überreste vollständig trocknen lassen und als Sondermüll handhaben.

Für weitere Informationen ist das Sicherheitsblatt einzusehen.

N.B. - Der Farbenhersteller NOVACOLOR garantiert, dass die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Informationen auf ihrer Erfahrung sowie technischen und wissenschaftlichen Kenntnissen basieren; dennoch schließt er jegliche Haftungsübernahme des Unternehmens für die damit erzielten Ergebnisse aus, da die Anwendungsbedingungen des Produkts außerhalb seiner direkten Kontrolle erfolgen. Es wird empfohlen, stets vor Arbeitsbeginn zu prüfen, ob das Produkt tatsächlich für den spezifischen Fall geeignet ist. Dieses Datenblatt annulliert und ersetzt alle vorhergehenden Datenblätter.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES UND AUFTRAGUNG

(Mit Bezug auf Umgebungsbedingungen T=25° C, rF=60%)

Aufnahmefähige horizontale Flächen:

(Flächen aus Stein – Beton)

Bei ungleichen Oberflächen und mit unterschiedlicher Aufnahmefähigkeit mit einer Walze oder Pinsel eine Schicht Novaprimer auftragen.

Die Trocknung des Primers, unter normalen Bedingungen mindestens 4 Stunden, abwarten, und eine Schicht **Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel auftragen. In die Schicht **Wall2Floor Rasal** ein Textilglasgitter mit Antialkali-Behandlung und einem Nenngewicht von g/m^2 $150 \pm 5\%$ einfügen, wobei darauf zu achten ist, die Gitterränder **nicht zu überlagern**, und sie in die erste Schicht **Wall2Floor Rasal** einfügen.

Die teilweise Trocknung der (betretbaren) Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel recht glatt auftragen. Die noch feuchte Oberfläche bearbeiten, um sie zu verdichten.

Nach 24 Stunden eine Schicht **Wall2Floor Top Coat**, das vorher mit **Wall2Floor Komponente B** vermischt wurde, mit einem Edelspachtel auftragen, wobei darauf zu achten ist, das Produkt gleichmäßig aufzutragen und mit demselben Edelstahlspachtel erneut über die Oberfläche zu streichen.

Die teilweise Trocknung der Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Top Coat** mit einem Edelstahlspachtel verteilen, indem die Oberfläche des gewünschten Effekts entsprechend zu bearbeiten ist.

Die vollständige Trocknung der aufgetragenen Beläge abwarten. Eventuelle Materialansammlungen durch Abschmirgeln mit Schmirgelpapier P 400 beseitigen.

Danach eine sorgfältige Reinigung der abgeschmirgelten Oberfläche durch Absaugen ausführen, und die Ablagerung von Staub oder Teilchen vermeiden, die als Trennmittel dienen könnten.

Die Feuchtigkeit des Untergrundes prüfen.

Die Feuchtigkeit muss bei der Auftragung von Wall2Floor Clear Finish Bi-Component unter 4% liegen.

Vor der Anwendung von jeder Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** wird empfohlen, das gewonnene Gemisch mit einem Nylontuchfilter oder einem Lackfiltertrichter mit einer Maschenöffnung von $40 \div 90$ Mikron zu filtern.

Wenn der Auftrag des Endanstrichs über 72 Stunden nach der vorhergehenden Schicht erfolgt, muss in jeder Lackierungsphase vor der Lackierung eine leichte Abschmirgelung mit einem Schmirgelstoff wie "Scotch-Brite™" ausgeführt werden.

Mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke die erste Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** mit 20% Wasser verdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Eine angemessene Trocknungszeit abwarten, normalerweise etwa 4-6 Stunden, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine zweite Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** unverdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Einen Zeitraum für die Trocknung der vorhergehenden Schichten, aber niemals mehr als 72 Stunden abwarten, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine dritte Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** unverdünnt auftragen. Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Vor dem Betreten der behandelten Fläche mindestens **24 Stunden** warten.

Vollständige Härtung: **7 Tage**

Für beste Ergebnisse ist es empfehlenswert, immer neue oder jedenfalls saubere Werkzeuge dabei zu verwenden. Bei Bedarf müssen diese nach Beendigung jedes Auftragszyklus ersetzt werden.

Nicht aufnahmefähige horizontale Flächen:

(Mit Materialien wie Keramik – Mosaik – Feinsteinzeug geflieste Flächen).

Mit einer kurzflorigen Rolle eine Schicht **Athena** auftragen, wobei die gesamte Fläche einschließlich Fugen und Kanten zu bedecken ist.

Nach 8 Stunden und maximal innerhalb von 48 Stunden eine Schicht **N759010Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel verteilen. In die Schicht **Wall2Floor Rasal** ein Textilglasgitter mit Antialkali-Behandlung und einem Nenngewicht von g/m^2 $150 \pm 5\%$ einfügen, wobei darauf zu achten ist, die Gitterränder **nicht zu überlagern**, und sie in die erste Schicht **Wall2Floor Rasal** einfügen.

Die teilweise Trocknung der (betretbaren) Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel recht glatt auftragen. Die noch feuchte Oberfläche bearbeiten, um sie zu verdichten.

Nach 24 Stunden eine Schicht **Wall2Floor Top Coat**, das vorher mit **Wall2Floor Komponente B** vermischt wurde, mit einem Edelspachtel auftragen, wobei darauf zu achten ist, das Produkt gleichmäßig aufzutragen und mit demselben Edelstahlspachtel erneut über die Oberfläche zu streichen.

Die teilweise Trocknung der Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Top Coat** mit einem Edelstahlspachtel verteilen, indem die Oberfläche des gewünschten Effekts entsprechend zu bearbeiten ist.

Die vollständige Trocknung der aufgetragenen Beläge abwarten. Eventuelle Materialansammlungen durch Abschmiegeln mit Schmirgelpapier P 400 beseitigen.

Danach eine sorgfältige Reinigung der abgeschmiegelten Oberfläche durch Absaugen ausführen, und die Ablagerung von Staub oder Teilchen vermeiden, die als Trennmittel dienen könnten.

Die Feuchtigkeit des Untergrundes prüfen.

Die Feuchtigkeit muss bei der Auftragung von Wall2Floor Clear Finish Bi-Component unter 4% liegen.

Vor der Anwendung von jeder Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** wird empfohlen, das gewonnene Gemisch mit einem Nylontuchfilter oder einem Lackfiltertrichter mit einer Maschenöffnung von $40 \div 90$ Mikron zu filtern.

Wenn der Auftrag des Endanstrichs über 72 Stunden nach der vorhergehenden Schicht erfolgt, muss in jeder Lackierungsphase vor der Lackierung eine leichte Abschmiegung mit einem Schmirgelstoff wie "Scotch-Brite™" ausgeführt werden.

Mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke die erste Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** mit 20% Wasser verdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Eine angemessene Trocknungszeit abwarten, normalerweise etwa 4-6 Stunden, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine zweite Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** unverdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Einen Zeitraum für die Trocknung der vorhergehenden Schichten, aber niemals mehr als 72 Stunden abwarten, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine dritte Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** unverdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Vor dem Betreten der behandelten Fläche mindestens **24 Stunden** warten.

Vollständige Härtung: **7 Tage**

Für beste Ergebnisse ist es empfehlenswert, immer neue oder jedenfalls saubere Werkzeuge dabei zu verwenden. Bei Bedarf müssen diese nach Beendigung jedes Auftragszyklus ersetzt werden

Aufnahmefähige vertikale Flächen:

(Bindemittel verschiedener mineralischer Art - Neuer und alter Putz auf der Basis hydraulischer Bindemittel – Flächen aus Stein – Beton – Kartongipsflächen – Organische Beschichtungen)

Bei ungleichen Oberflächen mit unterschiedlicher Aufnahmefähigkeit mit einer Walze oder Pinsel eine Schicht **Novaprimer** auftragen.

Die Trocknung des Primers, unter normalen Bedingungen mindestens 4 Stunden, abwarten, und eine Schicht **Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel auftragen. In die Schicht **Wall2Floor Rasal** ein Textilglasgitter mit Antialkali-Behandlung und einem Nenngewicht von g/m^2 $150 \pm 5\%$ einfügen, wobei darauf zu achten ist, die Gitterränder **nicht zu überlagern**, und sie in die erste Schicht **Wall2Floor Rasal** einfügen.

Die teilweise Trocknung der (betretbaren) Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel recht glatt auftragen. Die noch feuchte Oberfläche bearbeiten, um sie zu verdichten.

Nach 24 Stunden eine Schicht **Wall2Floor Top Coat**, das vorher mit **Wall2Floor Komponente B** vermischt wurde, mit einem Edelspachtel auftragen, wobei darauf zu achten ist, das Produkt gleichmäßig aufzutragen und mit demselben Edelstahlspachtel erneut über die Oberfläche zu streichen.

Die teilweise Trocknung der Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Top Coat** mit einem Edelstahlspachtel verteilen, indem die Oberfläche des gewünschten Effekts entsprechend zu bearbeiten ist.

Die vollständige Trocknung der aufgetragenen Beläge abwarten. Eventuelle Materialansammlungen durch Abschmiegeln mit Schmirgelpapier P 400 beseitigen.

Danach eine sorgfältige Reinigung der abgeschmiegelten Oberfläche durch Absaugen ausführen, und die Ablagerung von Staub oder Teilchen vermeiden, die als Trennmittel dienen könnten.

Die Feuchtigkeit des Untergrundes prüfen.

Die Feuchtigkeit muss bei der Auftragung von Wall2Floor Clear Finish Bi-Component unter 4% liegen.

Vor der Anwendung von jeder Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** wird empfohlen, das gewonnene Gemisch mit einem Nylontuchfilter oder einem Lackfiltertrichter mit einer Maschenöffnung von $40 \div 90$ Mikron zu filtern.

Wenn der Auftrag des Endanstrichs über 72 Stunden nach der vorhergehenden Schicht erfolgt, muss in jeder Lackierungsphase vor der Lackierung eine leichte Abschmiegung mit einem Schmirgelstoff wie "Scotch-Brite™" ausgeführt werden.

Mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke die erste Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** mit 20% Wasser verdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Eine angemessene Trocknungszeit abwarten, normalerweise etwa 4-6 Stunden, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine zweite Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** unverdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Einen Zeitraum für die Trocknung der vorhergehenden Schichten, aber niemals mehr als 72 Stunden abwarten, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine dritte Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** unverdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Vor dem Betreten der behandelten Fläche mindestens **24 Stunden** warten.

Vollständige Härtung: **7 Tage**

Für beste Ergebnisse ist es empfehlenswert, immer neue oder jedenfalls saubere Werkzeuge dabei zu verwenden. Bei Bedarf müssen diese nach Beendigung jedes Auftragszyklus ersetzt werden.

Nicht aufnahmefähige vertikale Flächen:

(Mit Materialien wie Keramik – Mosaik – Feinsteinzeug geflieste Flächen).

Bei einer notwendigen Reparatur fehlender Teile der Beschichtung ist **Wall2Floor Rasal** mit Edelstahlspachtel zu verwenden, empfohlene maximale Dicke pro Schicht 10 mm, mindestens 24 Stunden warten.

Mit einer kurzflorigen Rolle eine Schicht **Athena** auftragen, wobei darauf zu achten ist, die gesamte Fläche einschließlich Fugen und Kanten zu bedecken.

Nach 8 Stunden und innerhalb von maximal 48 Stunden eine Schicht **N759010Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel verteilen. In die Schicht **Wall2Floor Rasal** ein Textilglasgitter mit Antialkali-Behandlung und einem Nenngewicht von g/m^2 $150 \pm 5\%$ einfügen, wobei darauf zu achten ist, die Gitterränder **nicht zu überlagern**, und sie in die erste Schicht **Wall2Floor Rasal** einfügen.

Die teilweise Trocknung der (betretbaren) Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Rasal** mit einem Edelstahlspachtel recht glatt auftragen. Die noch feuchte Oberfläche bearbeiten, um sie zu verdichten.

Nach 24 Stunden eine Schicht **Wall2Floor Top Coat**, das vorher mit **Wall2Floor Komponente B** vermischt wurde, mit einem Edelpachtel auftragen, wobei darauf zu achten ist, das Produkt gleichmäßig aufzutragen und mit demselben Edelstahlspachtel erneut über die Oberfläche zu streichen.

Die teilweise Trocknung der Oberfläche abwarten, und eine zweite Schicht **Wall2Floor Top Coat** mit einem Edelstahlspachtel verteilen, indem die Oberfläche des gewünschten Effekts entsprechend zu bearbeiten ist.

Die vollständige Trocknung der aufgetragenen Beläge abwarten. Eventuelle Materialansammlungen durch Abschmiegeln mit Schmirgelpapier P 400 beseitigen.

Danach eine sorgfältige Reinigung der abgeschmiegelten Oberfläche durch Absaugen ausführen, und die Ablagerung von Staub oder Teilchen vermeiden, die als Trennmittel dienen könnten.

Die Feuchtigkeit des Untergrundes prüfen.

Die Feuchtigkeit muss bei der Auftragung von Wall2Floor Clear Finish Bi-Component unter 4% liegen.

Vor der Anwendung von jeder Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** wird empfohlen, das gewonnene Gemisch mit einem Nylontuchfilter oder einem Lackfiltertrichter mit einer Maschenöffnung von $40 \div 90$ Mikron zu filtern.

Wenn der Auftrag des Endanstrichs über 72 Stunden nach der vorhergehenden Schicht erfolgt, muss in jeder Lackierungsphase vor der Lackierung eine leichte Abschmiegelung mit einem Schmirgelstoff wie "Scotch-Brite™" ausgeführt werden.

Mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke die erste Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** mit 20% Wasser verdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Eine angemessene Trocknungszeit abwarten, normalerweise etwa 4-6 Stunden, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine zweite Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component unverdünnt auftragen**.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Einen Zeitraum für die Trocknung der vorhergehenden Schichten, aber niemals mehr als 72 Stunden abwarten, und mit einer Mohairrolle für Parkett oder einer Farbrolle für Lacke eine dritte Schicht **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** unverdünnt auftragen.

Das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche verteilen, ohne Ansammlungen zu hinterlassen, und darauf achten, die Poren des Untergrundes zu sättigen. Beim Auftrag von **Wall2Floor Clear Finish Bi-Component** besonders auf Ecken und Kanten achten.

Vor dem Betreten der behandelten Fläche mindestens **24 Stunden** warten.

Vollständige Härtung: **7 Tage**

Für beste Ergebnisse wird es empfohlen, immer neue oder jedenfalls saubere Werkzeuge dabei zu verwenden. Bei Bedarf müssen diese nach Beendigung jedes Auftragszyklus ersetzt werden.