

novacolor®  
I colori dell'Architettura

P R E I S L I S T E

2026

M A D E I N I T A L Y












[novacolor.it](http://novacolor.it)

novacolor®  
I colori dell'Architettura

# DIE FARBEN, DIE DIE WELT REGENE- RIEREN.

## LEGENDE

-  A+-zertifiziert für niedrige Emissionen flüchtiger Stoffe in der Luft
-  Reduziert die Formaldehydkonzentration in der Umgebung
-  Hergestellt aus nachhaltiger Biomasse dank des produktiven Systems nach dem Mass-Balance-Ansatz
-  Reduzieren Sie den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck. REDcert<sup>2</sup>-zertifiziert
-  Geeignet für den Einsatz an Orten, an denen Lebensmittel zubereitet werden. HACCP-konform.
-  Indoor Air Comfort Gold zertifiziert
-  Indoor Air Comfort USA zertifiziert
-  Feuerbeständigkeit
-  Zertifiziert nach dem International EPD System

Neue Verpackung

# IDENTITÄT NIMMT FORM AN



Das Redesign der Novacolor-Verpackungen markiert eine neue Phase für die Marke: einen Weg, der Innovation, Schönheit, Wiedererkennbarkeit, Funktionalität und Nachhaltigkeit vereint und diese Werte in eine klare, zeitgemäße und unverwechselbare visuelle Identität übersetzt.

Das neue Layout rückt das Produkt wieder in den Mittelpunkt: Der Name wird zum Kern der Verpackung – klar und unmittelbar – und bringt einen „Product-first“-Ansatz zum Ausdruck, der die Forschung von Novacolor seit jeher prägt. Die Wahl einer einheitlichen Hintergrundfarbe für jede Produktlinie sorgt für Kohärenz und Lesbarkeit im gesamten Sortiment, während die Harmonisierung von

Typografie und technischen Informationen jede Verpackung intuitiv, professionell und in jedem Anwendungskontext leicht verständlich macht.

Abgerundet wird das Redesign durch ein Ton-in-Ton-Muster, inspiriert von der Vielfalt der Natur: ein dezentes, zugleich bedeutungsvolles grafisches Element, das die unterschiedlichen Komponenten des Produkts, seine Ausführungen und dekorativen Familien repräsentiert.

Die neue Novacolor-Verpackung ist mehr als nur ein Behälter: Sie ist eine Erweiterung der Markenphilosophie. Ein Design, das den Wert des Materials vermittelt, die Identität der Produkte zum Ausdruck bringt und das Engagement für eine bewussteren Zukunft stärkt.



**NACHHALTIGKEITSANSATZ 5**

**METALLICS 9**

Dune e Dune Opaco	10
Africa	10
Swahili e Swahili Opaco	11
Metallo_Fuso	11

**MINERALS 12**

CalceCruda	13
CalceCruda Tinta A Stucco	13
Era a Pennello Lime Paint	13
Antiche Patine Patina Minerale	14
Antiche Patine Fase Silossanica	14
Materia Viva	14
Archi+ Argilla	15
Archi+ Pietra	15
Archi+ Pietra Intonaco	15
Archi+ Tadelakt	16
Archi+ Concrete	16
Archi+ Big	16
Archi+ Fondo	17
Cera Wax	17
Marmorino KS	17
Marmur Medio e Fine	18
Teodorico	18

**WALL2FLOOR 19**

Wall2Floor Athena	20
Wall2Floor Guaina	20
Wall2Floor Hydroband	20
Wall2Floor Easyflat	21
Wall2Floor Base Zero	21

Wall2Floor Epoxy Binder	21
Wall2Floor Rasal	21
Wall2Floor Top Coat Waterproof	22
Wall2Floor Top Coat	22
Wall2Floor Componente B	22
Wall2Floor Rete	22
Wall2Floor Primer	23
Mineral Sealer	23
Wall2Floor Clear Finish Bi-Component	23
Wall2Floor Clear Finish Countertop Protection	23

**OXIDATION 24**

IRONic	25
Verderame_Wall Painting	25
2Screen	25

**OUTSIDERS 26**

Concrete by Novacolor	27
-----------------------	----

**PRIMERS & PROTECTIVE FINISHES 28**

Novaprimer	29
Decofix	29
Skermo MF	30
Mineral Sealer	30
Wall2Floor Clear Finish Countertop Protection	30

**FARBKARTEN 31**

**WERBEMATERIALIEN 32**

**FRACHTKOSTEN 34**

**NACHHALTIGKEITSANSATZ**

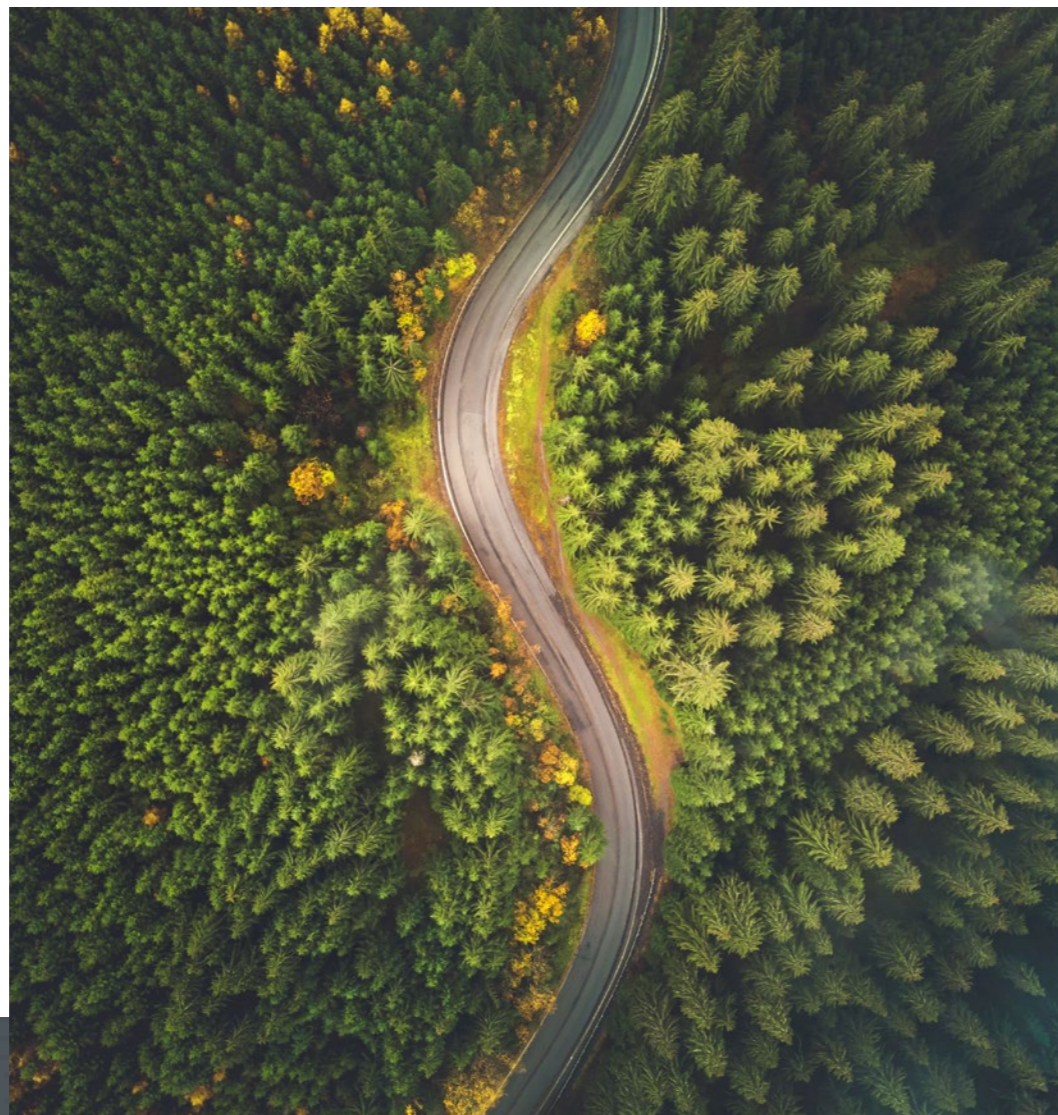


## INTEGRIERTE INNOVATION UND NACHHALTIGKEIT

Novacolor definiert das Konzept des Wohnens neu, indem das Unternehmen Produkte anbietet, die Innovation, Nachhaltigkeit und Funktionalität vereinen und so zu einem bewussten Wohlbefinden beitragen, ohne dabei auf Ästhetik zu verzichten. Nahezu alle dekorativen Oberflächen von Novacolor sind so formuliert, dass sie während der Verarbeitung nur geringe Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) aufweisen, keine zugesetzten Formaldehyde oder Weichmacher enthalten und durch den REDcert<sup>2</sup>-zertifizierten Biomass-Balance-Ansatz fossile Rohstoffe teilweise durch erneuerbare Biomasse ersetzen. Die Pulverbeschichtungen der Archi+-Serie, die kalkbasierten Oberflächen der Minerals-Linie sowie die Novacolor-Grundierungen

haben zudem die Eurofins Indoor Air Comfort Gold-Zertifizierung erhalten, die international als Garant für Produkte mit sehr niedrigen VOC-Emissionen anerkannt ist. In den Vereinigten Staaten hat dieselbe Produktreihe die Zertifizierung „Indoor Air Comfort Gold USA“ erhalten, die die Einhaltung der strengsten Emissionsstandards bestätigt, wie beispielsweise die der EPA, des California Department of Public Health (CDPH) und anderer lokaler Vorschriften, wodurch auch für den amerikanischen Markt sichere, nachhaltige und leistungsstarke Produkte gewährleistet werden.

Zu den zertifizierten Produkten zählen herausragende Oberflächen wie CalceCruda, Era a Pennello, Marmorino KS, Marmor Medio und Fine sowie Teodorico.



## BIOMASSEBILANZ: EIN KONKRETER ANSATZ FÜR NACHHALTIGKEIT

Durch den Biomasse-Bilanz-Ansatz ersetzt Novacolor in erheblichem Maße fossile Ressourcen durch erneuerbare Rohstoffe aus Biomasse, wodurch CO<sub>2</sub>-Emissionen reduziert und ein verantwortungsvoller Produktionszyklus gewährleistet werden. Die erneuerbaren Ressourcen werden direkt in die Herstellung der Bindemittel eingebracht und praktisch dem Endprodukt zugeordnet

wodurch jede Oberflächenbehandlung zu einem konkreten Beitrag zum Umweltschutz und zum Wohlbefinden der Bewohner wird. Dieser Ansatz ermöglicht es Designern und Anwendern, sichere und gesunde Räume zu schaffen, ohne Kompromisse bei der ästhetischen Qualität oder der Produktleistung eingehen zu müssen.



## INDOOR AIR COMFORT GOLD & INDOOR AIR COMFORT USA: EINE INTERNATIONALE AUSZEICHNUNG

Novacolor war die erste Marke in Italien im Bereich professioneller Farben und Beschichtungen, die die Eurofins Indoor Air Comfort Gold-Zertifizierung für die Pulverbeschichtungen der Archi+ Reihe, die Kalkfarben der Minerals-Reihe und ihre Grundierungen erhalten hat.

Diese international anerkannte Zertifizierung gewährleistet ein gesundes Raumklima, das die strengsten Kriterien für niedrige VOC-Emissionen erfüllt und vielen freiwilligen

Spezifikationen wichtiger Umweltzeichen, EU-Normen und Zertifizierungen für nachhaltiges Bauen wie LEED, BREEAM und M1 entspricht. Mit der Auszeichnung „Indoor Air Comfort Gold USA“ bestätigt Novacolor erneut seine Exzellenz auf dem internationalen Markt und bietet Produkte, die sicher, zuverlässig und innenraumluftfreundlich sind – eine Kombination aus Design, Wohlbefinden und Umweltverantwortung.



## EPD SYSTEM: TRANSPARENTE MESSUNG DER UMWELTAUSWIRKUNGEN

Das internationale EPD-System ist die jüngste bedeutende Auszeichnung, die Novacolor im Bereich Nachhaltigkeit erhalten hat, nach den Indoor Air Comfort Gold Zertifizierungen, dem Mass Balance Approach Certificate REDcert2, der Indoor Air Quality A+ Bewertung und der Formaldehyd-Reduktionszertifizierung.

Die EPD wurde unter anderem für die Kalkputze der Archi+ Linie (Archi+ Argilla, Archi+ Pietra Intonaco, Archi+ Pietra, Archi+ Tadelakt, Archi+Concrete, Archi+ Big und Archi+ Fondo), sowie die Wandgrundierung Decofix.

Das internationale EPD-System, das der Norm ISO 14025 entspricht, quantifiziert die Umweltauswirkungen des Lebenszyklus eines Produkts und ermöglicht einen transparenten Vergleich zwischen Materialien mit derselben Funktion. Diese Zertifizierung bekräftigt das Engagement von Novacolor für den Schutz der Umwelt und der biologischen Vielfalt, die Reduzierung von Schadstoffemissionen, die Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen und die Förderung umweltfreundlicher Produktionsverfahren.

## BIOPHILES DESIGN: NACHHALTIGES WOHLBEFINDEN

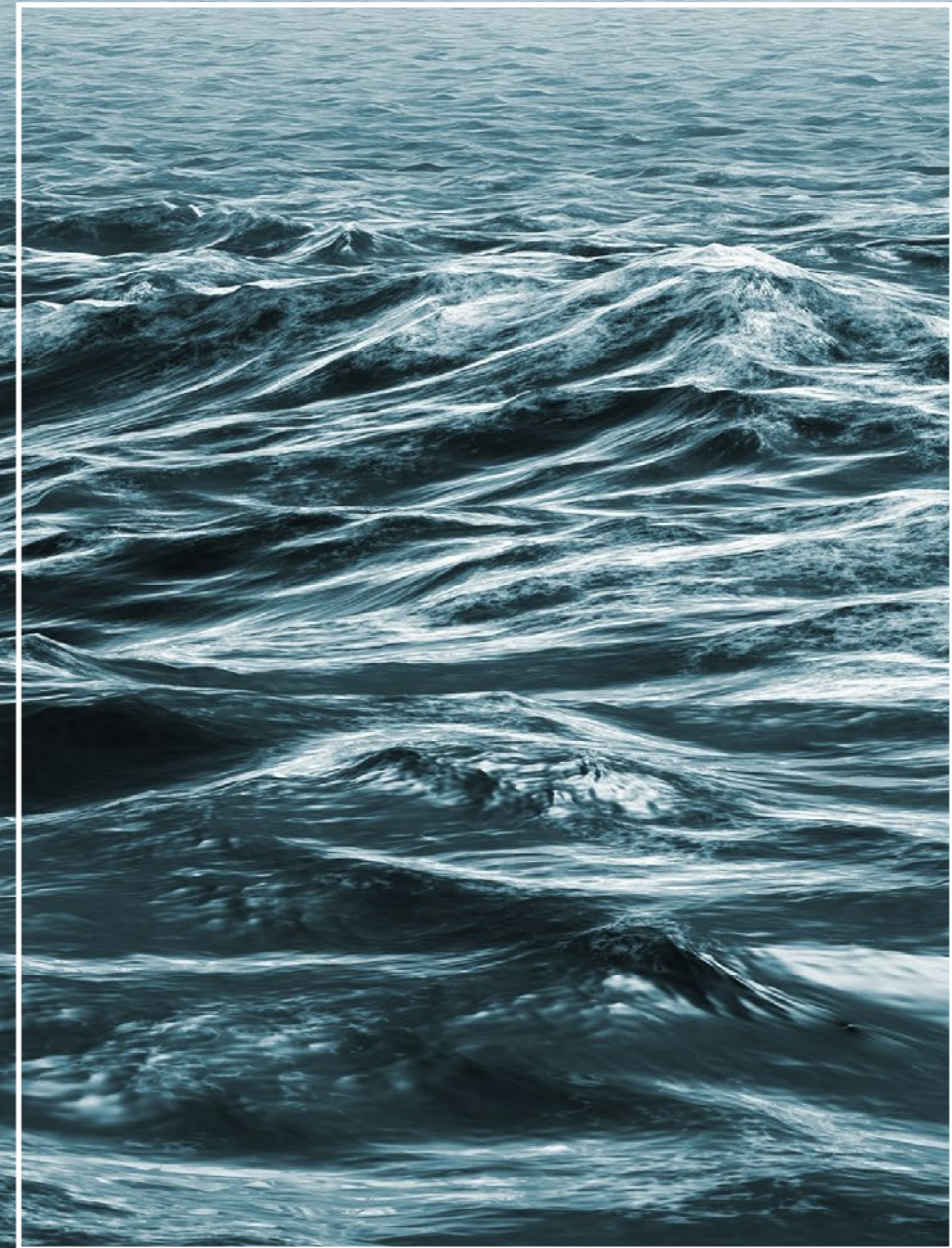
Nachhaltig leben – Abfall reduzieren und natürliche Materialien wählen – ist nicht nur ein Trend, sondern eine konkrete Notwendigkeit, um die Räume, die uns umgeben, zu verbessern. Novacolor entwickelt nachhaltige und funktionale Produkte unter Verwendung von Rohstoffen aus Biomasse und landwirtschaftlichen Abfällen und orientiert sich dabei an den Prinzipien des biophilen Designs: einer Philosophie, die das Wohlbefinden der Menschen in den Mittelpunkt stellt und Umgebungen schafft, die die Natur integrieren und Ausgeglichenheit, Komfort und Ruhe fördern.

Zu den Werkzeugen des biophilen Designs gehören natürliche Materialien, Farbpaletten, die von unserem ursprünglichen Lebensraum inspiriert sind, und Oberflächen, die Wände in einladende und schützende Flächen verwandeln. Auf diese Weise gestaltete Umgebungen werden zu echten Rückzugsorten, an denen man sich sowohl frei als auch geschützt fühlen kann. Die Frage „Wie fühle ich mich in diesem Raum?“ wieder in den Mittelpunkt zu stellen, bedeutet, eine wesentliche Fähigkeit des Lebens wiederzuentdecken. Das ist die Antwort, die Novacolor weiterhin fördert.



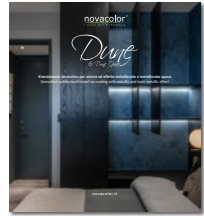
Code	Farben								
<b>METALLICS</b>									
N379	DUNE	○	○				○		
N020	DUNE EXTRAWHITE	○	○				○		
N360	DUNE OPACO	○	○				○		
N219	AFRICA	○	○	○			○		
N376	SWAHILI	○	○				○		
N346	SWAHILI OPACO	○	○				○		
N357K	METALLO_FUSO								
<b>MINERALS</b>									
N936	CALCECRUDA	○		○			○	○	○
N933	CALCECRUDA TINTA A STUCCO	○		○					
N398	ERA A PENNELLO - LIME PAINT	○					○	○	○
N368	ANTICHE PATINE / PATINA MINERALE	○	○	○					
N381	ANTICHE PATINE / FASE SILOSSANICA	○							
N745	MATERIA VIVA	○						○	
N754	ARCHI+ ARGILLA	○					○	○	○
N753119	ARCHI+ PIETRA	○					○	○	○
N753219	ARCHI+ PIETRA INTONACO	○					○	○	○
N756	ARCHI+ TADELAKT	○					○	○	○
N758009	ARCHI+ CONCRETE	○					○	○	○
N757	ARCHI+ BIG	○					○	○	○
N758219	ARCHI+ FONDO	○					○	○	○
N315	CERA WAX PLUS								
N947	MARMORINO KS	○					○	○	○
N934	MARMUR MEDIO E FINE	○					○	○	○
N944	TEODORICO	○					○	○	○
<b>WALL2FLOOR</b>									
N475	WALL2FLOOR Athena								
N474	WALL2FLOOR Guaina								
N760010	WALL2FLOOR Easyflat	○							
N925	WALL2FLOOR Base Zero								
N353	WALL2FLOOR Epoxy Binder A e Binder B								
N759019	WALL2FLOOR Rasal	○							
N910	WALL2FLOOR TOP COAT WATERPROOF	○							
N900	WALL2FLOOR TOP COAT								
N759002	WALL2FLOOR Componente B								
N476001	WALL2FLOOR Primer	○							
N476301	MINERAL SEALER	○							
N372	WALL2FLOOR Clear Finish Bi-Component	○				○			
N361	WALL2FLOOR Clear Finish Countertop Protection Satin	○				○			
N359	WALL2FLOOR Clear Finish Countertop Protection Ultra Matt	○				○			
<b>OXIDATION</b>									
N390	IRONIC Fondo								
N391	IRONIC Liquido Antichizzante	○							
N392	VERDERAME_WALL PAINTING								
N393	VERDERAME_WALL PAINTING Liquido Antichizzante	○							
N310	2SCREEN	○							
<b>OUTSIDERS</b>									
N755	CONCRETE BY NOVACOLOR								○
<b>PRIMERS &amp; PROTECTIVE FINISHES</b>									
N471	NOVAPRIMER	○	○				○		
N884	DECOFIX	○					○		○
N490	SKERMO MF	○				○			

# METALLICS



### DUNE & DUNE OPACO

Dekorative Beschichtung für den Innenbereich mit metallischem Effekt in Gold, Silber oder Matt. Ergiebigkeit: 8–10 m²/l in zwei Schichten.



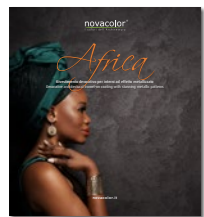
Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
<b>DUNE</b>					
N379350	Basis Silver			77,63	77,63
N379390	Basis Gold *			92,50	92,50
N020019	Extrawhite *			79,50	79,50
<b>DUNE OPACO</b>					
N360070	Basis Silver			77,63	77,63
N360190	Basis Gold *			92,50	92,50

\* auf Anfrage erhältlich



### AFRICA

Dekorative Innenbeschichtung mit metallischem Effekt. Polymerdispersion auf Basis erneuerbarer Rohstoffe (100 % Biomasse). Ergiebigkeit: 8–10 m²/l in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N219305	A 305 DAKAR			86,26	86,26
N219314	A 314 ASMARA			86,26	86,26
N219326	A 326 TANGERI			86,26	86,26



### SWAHILI & SWAHILI OPACO

Texturierte dekorative Innenbeschichtung mit metallischem und mattmetallischem Effekt. Ergiebigkeit: SWAHILI 6–7 m²/l in zwei Schichten. SWAHILI OPACO 4–5 m²/l in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
<b>SWAHILI</b>					
N376950	Basis Silver			71,78	71,78
N376970	Basis Gold			91,34	91,34
N376019	Extrawhite *			71,78	71,78
<b>SWAHILI OPACO</b>					
N346950	Basis Silver *			71,78	71,78

\* auf Anfrage erhältlich



### METALLO\_FUSO

Dekorative Innenbeschichtung auf Basis von Metallpulvern. Ergiebigkeit: 0,6–1,8 kg/m² je Schicht.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N357K970	Kit Metallo_Fuso Stagno (Zinn)	kg	3,75	121,37	455,15
N357K950	Kit Metallo_Fuso Rame (Kupfer)	kg	3,75	121,37	455,15
N357K920	Kit Metallo_Fuso Ottone (Messing)	kg	3,75	127,26	477,24
N357K910	Kit Metallo_Fuso Bronzo (Bronze)	kg	3,75	121,37	455,15
N357K980	Kit Metallo_Fuso Zinco (Zink)	kg	3,75	127,26	477,24
N357K970	Kit Metallo_Fuso Stagno (Zinn)	kg	0,5	187,46	93,73
N357K950	Kit Metallo_Fuso Rame (Kupfer)	kg	0,5	187,46	93,73
N357K920	Kit Metallo_Fuso Ottone (Messing)	kg	0,5	196,56	98,28
N357K910	Kit Metallo_Fuso Bronzo (Bronze)	kg	0,5	187,46	93,73
N357K980	Kit Metallo_Fuso Zinco (Zink)	kg	0,5	196,56	98,28

# MINERALS



## CALCECRUDA

Mineralische Beschichtung auf Basis von Kalk und gereinigten Tonerden für Innen- und Außenoberflächen.  
Ergiebigkeit: 1,5–2,5 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N936019	Weiß	kg	20	6,32	126,45

Bei Außenanwendungen sollte das Produkt immer mit Fase Silossanica oder Patina Minerale geschützt werden.



## CALCECRUDA TINTA A STUCCO

Stuccofarbe auf Basis gereinigter Tone für glänzende Spachteloberflächen oder – verdünnt – für matte Pinselaufträge.  
Ergiebigkeit: mit Spachtel 0,8–1 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten / mit Pinsel 0,4–0,7 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N933519	Weiß	kg	5	9,84	49,20



## ERA A PENNELLO LIME PAINT

Traditionelle Kalkmilch auf Basis gereiften Sumpfkalks, für Innen- und Außenbereiche.  
Ergiebigkeit: 2–4 m<sup>2</sup>/kg in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N398019	Weiß	kg	20	5,99	119,85
N398019	Weiß	kg	5	8,70	43,50



### ANTICHE PATINE PATINA MINERALE

Silikatlasur für mineralische Untergründe.  
Ergiebigkeit: 4–8 m²/l in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N368000	Farblos			44,39	44,39



### ANTICHE PATINE FASE SILOSSANICA

Siloxan-Bindemittel für Lasuren auf synthetischen und siloxanhaltigen Untergründen (Innen und Außen).  
Ergiebigkeit: 12–15 m²/l je Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N381000	Farblos			45,39	45,39



### MATERIA VIVA

Kalkbasierter Wandputz in Pulverform, der mit natürlichen Bestandteilen wie Kork, Cocciopesto, Muschel, Bims, Hanf oder Mosaik angereichert werden kann.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N745019	Basis	kg	15	5,93	88,93
N746025	Materia Viva Sughero (Kork)	kg	1	54,03	54,03
N746027	Materia Viva Cocciopesto	kg	10	4,37	43,70
N746028	Materia Viva Conchiglia (Muschel)	kg	5	33,39	166,97
N746039	Materia Viva Pomice (Bimsstein)	kg	5	4,04	20,20
N746040	Materia Viva Canapa (Hanf)	kg	0,5	81,98	40,99



### ARCHI+ Argilla

Mineralischer Putz in Pulverform für Innen- und Außenbereiche, auf Basis natürlicher Tonerde.  
Ergiebigkeit: 1,8–2,2 kg/m² pro Schicht.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N754019	Basis	kg	15	7,73	115,93



### ARCHI+ Pietra

Kalkbasierter Wandputz in Pulverform, mit steinähnlichem Effekt.  
Ergiebigkeit: 0,8–1,2 kg/m² in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N753119	Weiß	kg	15	7,34	110,14



### ARCHI+ Pietra Intonaco

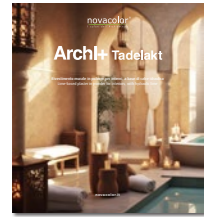
Mineralischer Putz in Pulverform mit grober Körnung, für Innenräume.  
Ergiebigkeit: 1,8–2,2 kg/m² pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N753219	Weiß	kg	15	7,34	110,14



### ARCHI+ Tadelakt

Mineralischer Wandputz in Pulverform, auf Basis hydraulischen Kalks.  
Ergiebigkeit: 0,9–1,2 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N756019	Weiß	kg	15	6,92	103,76



### ARCHI+ CONCRETE

Mineralischer Kalkputz in Pulverform mit Betoneffekt, für Innen- und Außenbereiche.  
Ergiebigkeit: 0,9–1,2 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N758009	Weiß	kg	15	8,63	129,50



### ARCHI+ BIG

Mineralischer Kalkputz in Pulverform mit grober Körnung.  
Ergiebigkeit: 1,2–1,8 kg/m<sup>2</sup> pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N757019	Weiß	kg	15	7,93	119,02



### ARCHI+ Fondo

Kalkbasierter Grundputz in Pulverform für Innenräume.  
Ergiebigkeit: 0,5–0,7 kg/m<sup>2</sup> pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N758219	Weiß	kg	15	6,54	98,12



### CERA WAX

Kalt aufzutragendes Polyethylen-Wachs für mineralische Oberflächen.  
Ergiebigkeit: 15–20 m<sup>2</sup>/l pro Schicht.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N315000	Plus	l	1	42,79	42,79
N315000	Plus	l	2,5	39,83	99,57

### MARMORINO KS

Sumpfkalkputz für seidenmatte Oberflächen, für Innen und Außen.  
Ergiebigkeit: 0,8–1 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N947019	Weiß	kg	20	6,95	138,91
N947019	Weiß	kg	5	10,42	52,10
N947019	Weiß	kg	1	16,20	16,20



### MARMUR MEDIO E FINE

Kalk-Marmorputze mit mittlerer oder feiner Körnung, für Innen- und Außenbereiche.  
Ergiebigkeit: Medio 2–2,5 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten / Fine 1,5–2,5 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten

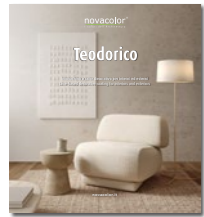


Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N934019	Mittel	kg	20	5,87	117,40
N935019	Fein	kg	20	5,87	117,40



### TEODORICO

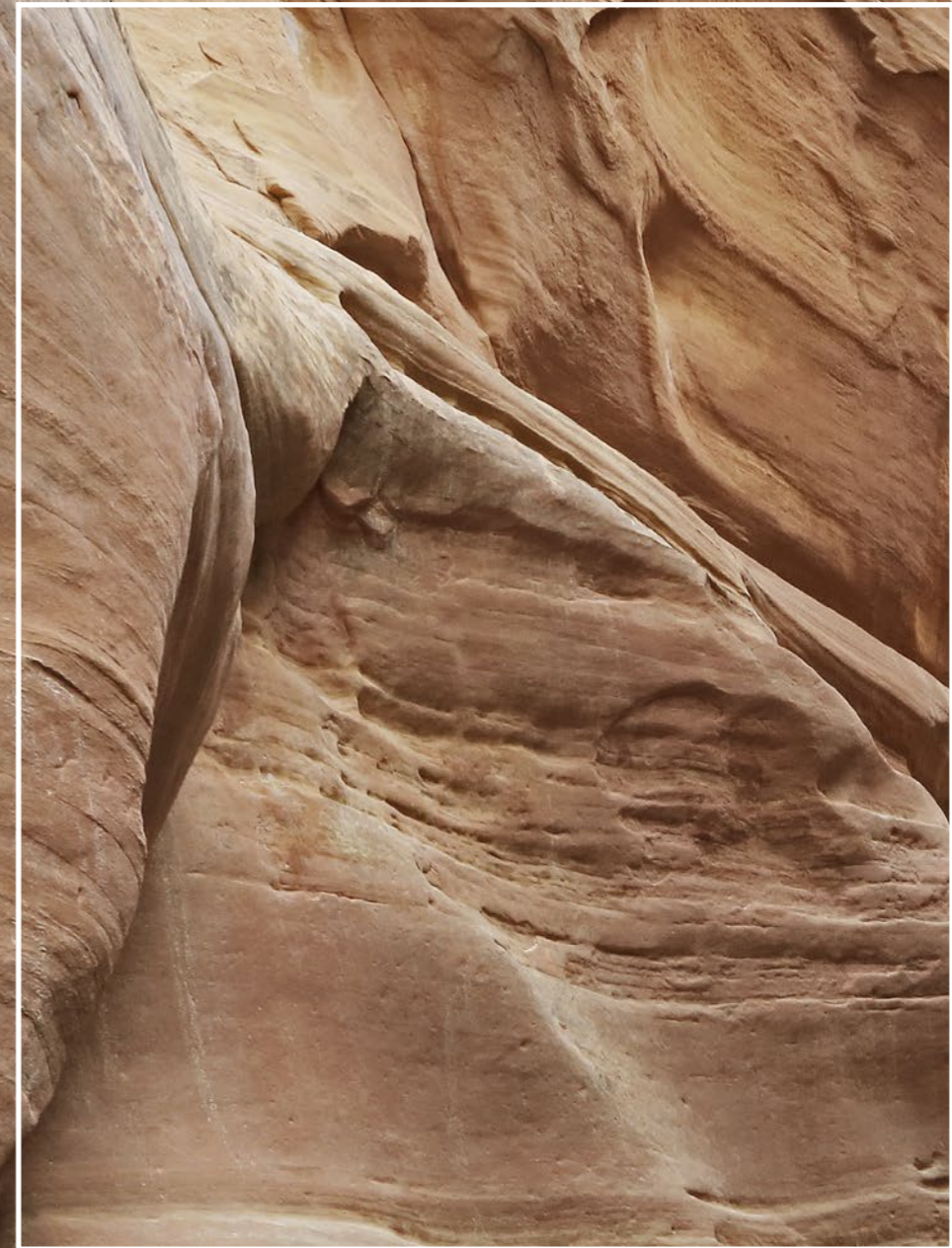
Dekorativer Kalkputz mit Gold-, Silber- oder Bronzeeffekten.  
Ergiebigkeit: 2–3 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N944490	Basis	kg	20	9,13	182,60
N9442201	Gold Mica	kg	0.2	142,15	28,43
N9442202	Silver Mica	kg	0.2	142,15	28,43
N9442203	Bronze Mica	kg	0.2	142,15	28,43



## WALL2FLOOR



## Haftgrund

### WALL2FLOOR ATHENA

Haftgrund für besonders glatte Oberflächen wie Fliesen, Feinsteinzeug, Mosaik und ähnliche Untergründe. Ergiebigkeit: 15–20 m<sup>2</sup>/l pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N475006	Weiß	l	5	37,66	188,30
N475006	Weiß	l	l	50,79	50,79



### WALL2FLOOR GUAINA

Wasserabdichtende Membran für Innenbereiche. Ergiebigkeit: 2–2,5 kg/m<sup>2</sup>.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N035428	Grau *	kg	5	7,84	39,22

\* auf Anfrage erhältlich

### WALL2FLOOR HYDROBAND

Abdichtungsband für das Wall2Floor-System.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
NBAN01	Abdichtungsband *		l		36,48

\* auf Anfrage erhältlich

## Spachtelmasse

### WALL2FLOOR EASYFLAT

Nivelliermasse aus Zement für das Wall2Floor-System. Ergiebigkeit: 7–8 kg/m<sup>2</sup> bei 5 mm Schichtstärke.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N760010	Grau	kg	25	3,60	90,05

A+

### WALL2FLOOR BASE ZERO

Zweikomponenten-Epoxydgrundierung für Wall2Floor-Systeme

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N925001	Komponente A	kg	20	9,24	184,70
N925000	Komponente B	kg	2	34,75	69,50

### WALL2FLOOR EPOXY BINDER

Zweikomponentiges Epoxidharz für Wall2Floor Rasal. Ergiebigkeit im System mit Rasal: 3 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N353002	Komponente A	l	1.6	34,15	54,64
N354003	Komponente B	l	0.8	60,79	48,63

### WALL2FLOOR RASAL

Spachtelmasse aus Zement zur Oberflächenvorbereitung. Ergiebigkeit: 1,5–2,5 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N759019	Weiß	kg	25	3,36	83,94

A+

## Top Coat

### WALL2FLOOR TOP COAT WATERPROOF

Wasserbasierte, zweikomponentige Epoxidharzbeschichtung für durchgehende Oberflächen in Feuchträumen.  
Ergiebigkeit: 0,8–1,1 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N910019	Wall2Floor Top Coat Waterproof A	kg	20	15,38	307,63
N910000	Wall2Floor Top Coat Waterproof B	kg	1.2	63,32	75,98



### WALL2FLOOR TOP COAT

Dekorative Beschichtung für horizontale und vertikale Oberflächen.  
Ergiebigkeit: 1,2–1,5 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N900019	Weiß	kg	15	13,19	197,89

### WALL2FLOOR COMPONENTE B

Spezifischer Pulverzusatz für Wall2Floor Top Coat.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N759002	Weiß	kg	5	3,96	19,80

## Ergänzungsprodukte

### WALL2FLOOR RETE

Glasfasergewebe mit alkalibeständiger Behandlung.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
NRET01	Rolle mit 55 m <sup>2</sup>	m	55		107,20

## Grundierungen und Schutzversiegelungen

### WALL2FLOOR PRIMER

Tief eindringender Zweikomponenten-Primer.  
Ergiebigkeit: 16–21 m<sup>2</sup>/l pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N476001	Primer A	l	0.5	41,80	20,90
N476000	Primer B	l	0.25	76,12	19,03



### MINERAL SEALER

Zweikomponentiger Epoxid-Primer für mineralische Innenbeschichtungen.  
Ergiebigkeit: Auf unregelmäßigen Untergründen 4–8 m<sup>2</sup>/l je Schicht / Auf glatten Untergründen 8–12 m<sup>2</sup>/l je Schicht

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N476301	Komponente A	l	0.5	93,77	46,88
N476300	Komponente B	l	0.35	76,19	26,67



### WALL2FLOOR CLEAR FINISH BI-COMPONENT

Wasserbasierte, zweikomponentige Polyurethan-Versiegelung.  
Ergiebigkeit: 6–7 m<sup>2</sup>/l in zwei Schichten.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N372001	Clear Finish Satin A	l	2.5	59,81	149,52
N372E01	Clear Finish Matt A	l	2.5	59,81	149,52
N372000	Clear Finish B	l	0.75	95,88	71,91



HACCP-konform gemäß den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 852/2004

### WALL2FLOOR CLEAR FINISH COUNTERTOP PROTECTION

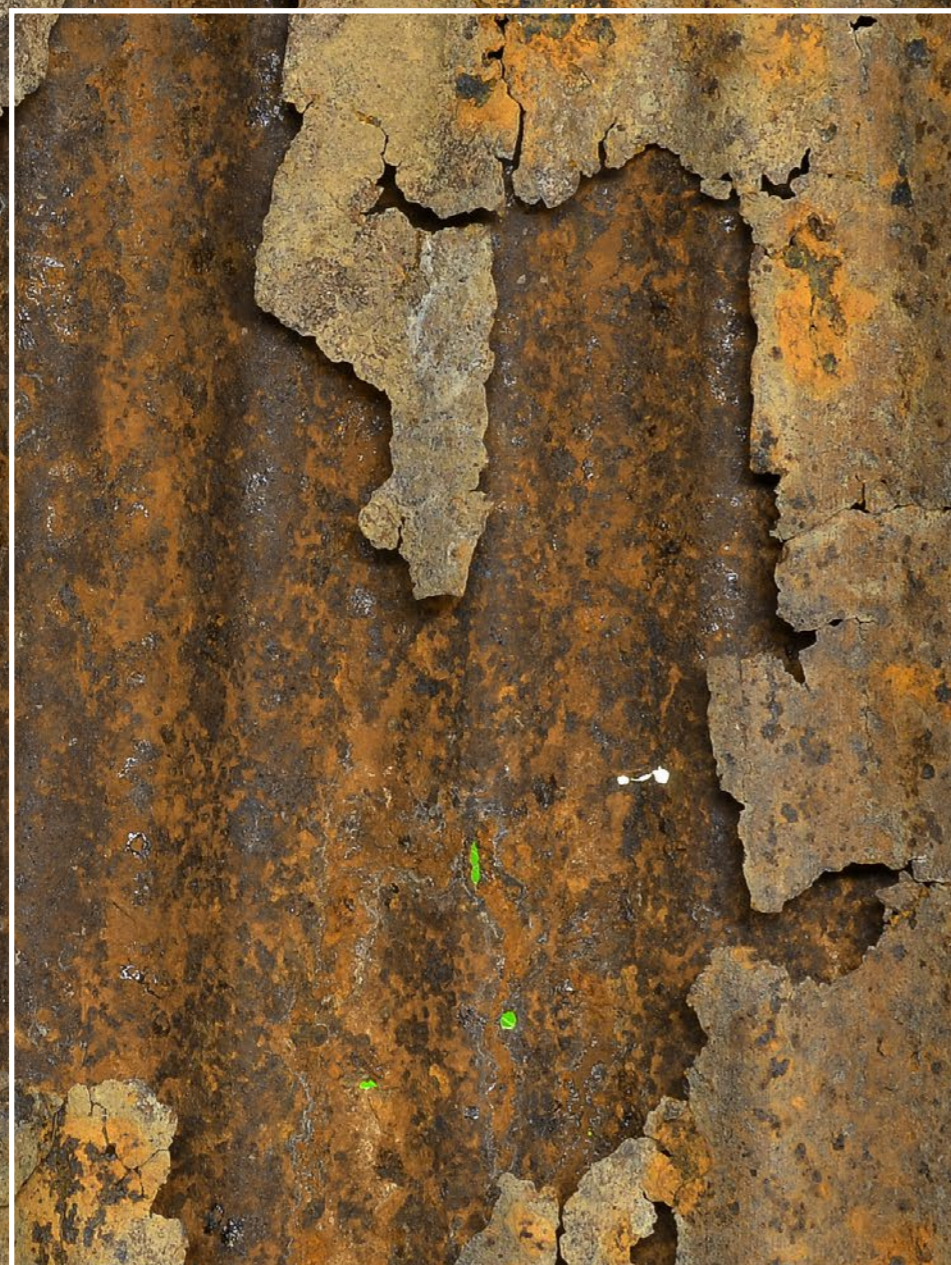
Zweikomponentige Polyurethan-Schutzversiegelung für Küchen- und Badarbeitsplatten im Urban-System sowie Böden im Wellness-System.  
Ergiebigkeit: 5–7 m<sup>2</sup>/l in zwei Schichten.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N361001	Countertop A Satin	l	l	67,12	67,12
N359001	Countertop Ultra Matt A	l	l	67,80	67,80
N362000	Clear Finish B	l	0.3	105,98	31,80



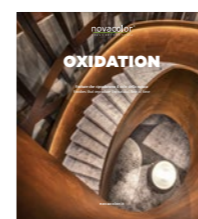
HACCP-konform gemäß den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 852/2004

# OXIDATION



## IRONic

Dekorative Beschichtung mit Rosteffekt für Innen- und Außenbereiche.  
Umfasst: IRONic Fondo (Grundbeschichtung) & IRONic Liquido Antichizzante (Alterungsflüssigkeit).  
Ergiebigkeit: IRONic Fondo 5–8 m²/l in zwei Schichten / IRONic Liquido Antichizzante 8–12 m²/l in zwei Schichten



Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N390019	IRONic Fondo			52,75	52,75
N391001	IRONic Liquido Antichizzante			41,96	41,96

A+

## VERDERAME Wall Painting

Dekorative Beschichtung mit oxidiertem Kupfereffekt.  
Ergiebigkeit: Verderame Fondo (Grundbeschichtung) 8–12 m²/l in zwei Schichten / Verderame Liquido Antichizzante (Alterungsflüssigkeit) 10–14 m²/l in zwei Schichten

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N392019	Verderame_Wall Painting Fondo			92,08	92,08
N393001	Verderame_Wall Painting Liquido Antichizzante		0.5	44,65	22,32

A+

## 2SCREEN

Wasserbasierter, transparenter Schutz für oxidierte Oberflächen, für Innen und Außen.  
Ergiebigkeit: 8–14 m²/l pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N310001	Farblos			38,10	38,10

A+

novacolor  
I colori dell'Architettura

# OUTSIDERS



# OUTSIDERS

### CONCRETE by Novacolor

Feinkörniger, acryl-siloxanhaltiger Fassadenputz mit Algen- und Schimmelschutz, für den Außenbereich.  
Ergiebigkeit: 1,6–2 kg/m<sup>2</sup> in zwei Schichten.

**Code**

**Farben**

**Einheit Gebinde**

**Euro kg/l**

**Euro unit**

N755019

Weiß

kg

20

6,97

139,47



# PRIMERS & PROTECTIVE FINISHES



## NOVAPRIMER

Feinkörnige Acrylgrundierung für empfindliche oder schwach saugende Untergründe.  
Ergiebigkeit: 12-14 m<sup>2</sup>/l pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N471010	Weiß	l	14	15,94	223,15
N471010	Weiß	l	5	19,19	95,93
N471010	Weiß	l	1	22,08	22,08



## DECOFIX

Wandgrundierung auf Basis von Mikroemulsionen, geeignet für Innen- und Außenbereiche.  
Ergiebigkeit: 8-18 m<sup>2</sup>/l pro Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N884001	Farblose	l	5	15,67	78,33
N884001	Farblose	l	1	20,83	20,83



### SKERMO MF

Wasserbasierter Schutz für metallische Oberflächen im Innenbereich. Ergiebigkeit: 12–15 m²/l je Schicht.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N490000	Farblose			62,87	62,87



HACCP-konform gemäß den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 852/2004

### MINERAL SEALER

Zweikomponentiger Epoxid-Primer für mineralische Innenbeschichtungen. Ergiebigkeit: Auf unregelmäßigen Untergründen 4–8 m²/l je Schicht / Auf glatten Untergründen 8–12 m²/l je Schicht

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N476301	Komponente A		0.5	93,77	46,88
N476300	Komponente B		0.35	76,19	26,67



### WALL2FLOOR CLEAR FINISH COUNTERTOP PROTECTION

Zweikomponentige Polyurethan-Schutzversiegelung für Küchen- und Badarbeitsplatten im Urban-System sowie Böden im Wellness-System. Ergiebigkeit: 5–7 m²/l in zwei Schichten.

Code	Farben	Einheit	Gebinde	Euro kg/l	Euro unit
N361001	Countertop A Satin			67,12	67,12
N359001	Countertop Ultra Matt A			67,80	67,80
N362000	Clear Finish B		0.3	105,98	31,80



HACCP-konform gemäß den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 852/2004

Code	Farbkarten	Einheit	Euro unit
N000031	Farbkarte AFRICA	pz	28,35
N000165	Farbkarte ANTICHE PATINE	pz	12,08
N000213	Farbkarte ARCHI+ ARGILLA	pz	10,50
N000114	Farbkarte ARCHI+ CONCRETE	pz	19,08
N000188	Farbkarte ARCHI+ PIETRA	pz	21,00
N000173	Farbkarte ARCHI+ TADELAKT	pz	21,00
N000308	Farbkarte LINEA ARCHI+	pz	24,89
N000154	Farbkarte CALCECRUDA	pz	26,25
N000294	Farbkarte DUNE & DUNE OPACO	pz	29,30
N000301	Farbkarte LIME WASH	pz	13,60
N000007	Farbkarte MARMORINO KS	pz	21,00
N000306	Farbkarte MATERIA VIVA	pz	28,16
N000009	Farbkarte MINERAL FINISHES	pz	26,25
N000309	Farbkarte OUTSIDERS	pz	22,96
N000166	Farbkarte OXIDATION	pz	24,68
N000293	Farbkarte SWAHILI & SWAHILI OPACO	pz	23,46
N000001	Farbkarte TEODORICO	pz	28,35
N000111	Farbkarte WALL2FLOOR	pz	26,25
N000296	Farbmusterfächer "MINERALS"	pz	120,44
N000017a	Box Contemporary	pz	51,45
N000017b	Box Heritage	pz	51,45



Code	Werkzeuge	Einheit	Euro unit
N000307	Box Minerals	pz	172,98
N000175	White Box Metallo_Fuso	pz	318,81
N000215	Box Wall2Floor	pz	271,87
N000178	Box Materia Viva	pz	169,94

Code	Uniform	Einheit	Euro unit
N33020	Novacolor Polo T-shirt	pz	25,73
N33095	Novacolor Streetwear T-Shirt	pz	58,87
N33094	Novacolor Cargo-Hose	pz	64,44
N33085	Novacolor Kurze Hose	pz	44,72
N33083	Novacolor Sweatshirt	pz	115,10
N33086	Arbeitschürze	pz	29,22
N33030	Novacolor Softshell-Jacke	pz	119,12
N33084	Novacolor Cap	pz	10,50





novacolor.it



freedot

2026

## PREISLISTE 2026

---

Cover: WALL2FLOOR, KI-generiertes Bild: Matteo Imbriani, Kreative Leitung: Freedot

**novacolor**<sup>®</sup>  
I colori dell'Architettura

San Marco Coatings Deutschland:  
Josef-Rodenstock-Straße 5 - 37308 Heilbad Heiligenstadt - Deutschland  
T +49 03606 / 50 666 0 – novacolor@sanmarcocoatings.de



Novacolor is committed to reduce  
the environmental impact by producing  
friendly materials.

COMPANY WITH  
MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
ISO 9001 - ISO 14001



Made in Italy