



**Wohnraumgestaltung exklusiv
und natürlich mit Lehm und Kalk**

Tierrfino Finish, Lehmmedelputz

Tierrfino Duro, Lehmfeinputz

Tierrfino Tpaint, Lehmstreichputz

Tierrfino ipaint, Lehmfarbe

Tierrfino Listro, Lehmglanzputz

Tierrfino Stone, Original marokkanischer Tadelakt

Tierrfino Stone Starterset

Tierrfino Base Lehmunterputz, erdfeucht, mit Flachs- oder Strohfasern

Tierrfino Base Lehmunterputz, trocken, mit Flachsfasern

Tierrfino Base Lehmoberputz, erdfeucht, ohne Pflanzenfasern

Tierrfino Base Lehmoberputz, trocken, ohne Pflanzenfasern

Tierrfino Kalk Grundputz

Tierrfino Kalk Feinputz

Tierrfino fix, Lehmfestiger

Tierrfino contact, Lehmhaftgrund

Tierrfino contact fine, Lehmhaftgrund fein

Tierrfino wax, Acryl

Tierrfino soap, Tadelaktseife

Tierrfino Pigmente

Tierrfino Zuschlag, Stroh- u. Flachsfasern

Tierrfino Zuschlag, Perlmutter

Tierrfino Zuschlag, Gelber Sienna und Sand Runkelrot

Tierrfino Zuschlag, Schwarzer Glimmer und Nero Ebano

Tierrfino Werkzeuge

Tierrfino Lehmbauplatte

Tierrfino Schilfrohrgebe

Tierrfino Universal- u. Jutegewebe

Tierrfino Finish

Lehmedelputz

Tierrfino Finish ist ein farbiger Lehmedelputz und wird nur aus reinsten Sanden und farbigen Tönen hergestellt. Der Ton sorgt für die Farbigkeit und ist gleichzeitig das Bindemittel im Finish. Finish ist dampffoffen und wirkt dadurch feuchtigkeitsregulierend. Finish ist von Natur aus antistatisch und lässt sich leicht ausbessern und reinigen. Tierrfino Finish ist in 8 Grundfarben lieferbar. Alle Farben sind untereinander mischbar und können mit einer zusätzlichen Pigmentzugabe verändert werden.



Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen
- ✓ wärmeregulierend
- ✓ niedrige Gleichgewichtsfeuchte
- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ kann geglättet und gefilzt werden
- ✓ körper- und luftschalldämmend
- ✓ farbecht und UV beständig

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/finish



Strukturmuster:



Finish Dover Weiß, gefilzt

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Finish	Eimer	1	1 kg	0,2 m ² *1	5 kg/m ² *1
Finish	Eimer	40	20 kg	4 m ² *1	5 kg/m ² *1
Finish	Sack*2	42	25 kg	5 m ² *1	5 kg/m ² *1
Finish	Big Bag	1	1.000 kg	200 m ² *1	5 kg/m ² *1

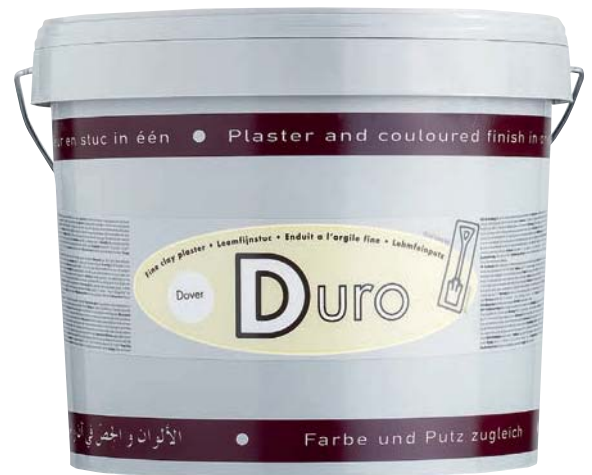
*1 Diese Angaben gelten für eine Putzstärke von 3 mm und können je nach Untergrund variieren.

*2 Nur Palettenabgabe und nur in den Farbtönen Dover und Delphi Weiß.

Tierrfino Duro

Lehmfeinputz

Tierrfino Duro ist ein exklusiver Lehmfeinputz, zusammengesetzt aus Sand, Ton und pflanzlicher Stärke. Ton und Stärke sind die Bindemittel im Duro. Das Marmorkorn sorgt für feine Lichtreflexionen an der Oberfläche und verleiht dem Duro seine individuelle Struktur. Der Duro ist dampffoffen und wirkt dadurch feuchtigkeitsregulierend. Duro ist von Natur aus antistatisch und in 8 Grundfarben lieferbar. Alle Farben sind untereinander mischbar und können mit einer zusätzlichen Pigmentzugabe verändert werden.



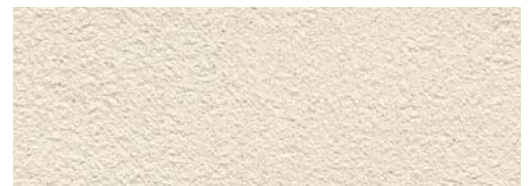
Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen, wärmeregulierend
- ✓ dünne Auftragsstärke
- ✓ niedrige Gleichgewichtsfeuchte
- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ kann geglättet und gefilzt werden
- ✓ körper- und luftschalldämmend
- ✓ farbecht und UV beständig

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/duro



Strukturmuster:



Duro Dover Weiß, gefilzt

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Duro	Eimer	1	0,5 kg	0,2 m ² *1	2,5 kg/m ² *1
Duro	Eimer	72	6 kg*2	2,4 m ² *1	2,5 kg/m ² *1
Duro	Eimer	40	20 kg	8,0 m ² *1	2,5 kg/m ² *1
Duro	Big Bag	1	1.000 kg	400 m ² *1	2,5 kg/m ² *1

*1 Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 1,5 mm und können je nach Untergrund variieren.

*2 Den Duro Dover Weiß und Delphi Weiß gibt es nicht im 6 kg Eimer

Tierrfino Tpaint Lehmstreichputz

Tierrfino Tpaint Lehmstreichputz ist Farbe und Putz zugleich. Der Tpaint ist eine aus Sand, Ton und pflanzlicher Stärke bestehende Strukturfarbe für Wände und Decken im Innenbereich. Der geruchsfreie Tpaint ist von Natur aus antistatisch. Tpaint lässt sich sehr leicht ausbessern und reinigen. Tpaint verkürzt durch die grobe Struktur die Nachschallzeit von Geräuschen im Raum. Tierrfino Tpaint ist in 8 Grundfarben lieferbar. Alle Farben sind untereinander mischbar und können mit einer zusätzlichen Pigmentzugabe verändert werden.



Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen und wärmeregulierend
- ✓ viele lebendige Oberflächenstrukturen herstellbar
- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ leichte Verarbeitung und schnell trocknend
- ✓ körper- und luftschalldämmend
- ✓ farbecht und UV beständig

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/tpaint



Strukturmuster:



Tpaint Dover Weiß, gestrichen

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Tpaint	Eimer	1	0,5 kg	0,4 m ² *1	1,2 kg/m ² *1
Tpaint	Eimer	72	6 kg	5 m ² *1	1,2 kg/m ² *1
Tpaint	Eimer	44	12,5 kg	10 m ² *1	1,2 kg/m ² *1
Tpaint	Big Bag	1	1.000 kg	833 m ² *1	1,2 kg/m ² *1

*1 Die Angaben beziehen sich auf einen zweimaligen, gleichmäßigen Auftrag und können je nach Untergrund variieren.

Tierrfino ipaint Lehmfarbe

Tierrfino ipaint ist eine pastöse, lösemittelfreie, natürliche, dekorative Wandfarbe auf Lehm-basis für Wände und Decken im Innenbereich. Die Lehmfarbe wird mit Rolle, Quast oder Pinsel aufgetragen. ipaint ist dampffoffen und wirkt dadurch feuchtigkeitsregulierend. Durch die Zugabe von feinem Quarzsand werden lebendige Oberflächenstrukturen erzielt. Tierrfino ipaint ist in 8 Grundfarben lieferbar. Alle Farben sind untereinander mischbar und können mit einer zusätzlichen Pigmentzugabe verändert werden.



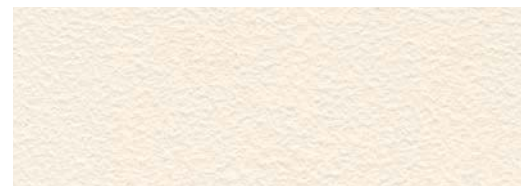
Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen
- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ nahezu geruchlos
- ✓ pastös und dadurch fast tropffrei
- ✓ farbecht und UV beständig
- ✓ gebrauchsfertig
- ✓ für Anstriche auf Putz und Tapeten geeignet.

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/ipaint



Strukturmuster:



ipaint Dover Weiß, gerollt

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
ipaint	Dose	6/Karton	0,75 l	3 m ² *1	0,25 l/m ² *1
ipaint	Eimer	72	5 l	20 m ² *1	0,25 l/m ² *1
ipaint	Eimer	44	10 l	40 m ² *1	0,25 l/m ² *1

*1 Die Angaben beziehen sich auf einen zweimaligen, gleichmäßigen Auftrag und können je nach Untergrund variieren.

Tierrfino Listro

Lehmglanzputz

Tierrfino Listro ist ein lösemittelfreier, natürlicher, dekorativer Glanzputz (stucco lustro) auf der Basis von Lehm, Kalk und Kreide. Er ist für Wände und Decken im Innenbereich geeignet. Listro ist ein direkt auftragbarer pastöser Spachtel. Tierrfino Listro ist in 8 Grundfarben lieferbar. Alle Farben sind untereinander mischbar und können mit einer zusätzlichen Pigmentzugabe verändert werden.

Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen, feuchtigkeitsregulierend
- ✓ mit wax versiegelt wird Tierrfino Listro unempfindlicher gegen Wasser und Verschmutzungen
- ✓ mit Listro erzielt man glatte, leicht glänzende Oberflächen
- ✓ farbecht und UV beständig
- ✓ leicht zu verarbeitende Lehmspachteltechnik
- ✓ auftragbar auf fast allen tragenden Untergründen



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/listro



Strukturmuster:



Listro Gomera grau, gespachtelt

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Listro	Dose	6/Karton	0,75 l	1,5 m ² *1	0,5 l/m ² *1
Listro	Eimer	72	5 l	10 m ² *1	0,5 l/m ² *1

*1 Die Angaben beziehen sich auf einen zweimaligen, gleichmäßigen Auftrag und können je nach Untergrund variieren.

Tierrfino Stone

Original marokkanischer Tadelakt

Tierrfino Stone ist ein glänzender Kalkputz für Innen und Außen. Stone ist Originalkalk aus Marrakesch und erhält nach der Tadelakt-Verarbeitungsmethode eine einzigartige Oberfläche. Dank beigefügter Farbpigmente verleiht Stone Wänden in z.B. Bädern und Küchenwelten einen unverwechselbar eleganten Auftritt. Tierrfino Stone ist in 8 Standardfarben lieferbar.

Alle Farben sind untereinander mischbar und können mit einer zusätzlichen Pigmentzugabe verändert werden.



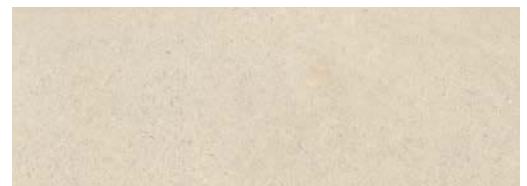
Eigenschaften:

- ✓ Stone wird wasserabweisend durch den Auftrag von soap
- ✓ hat eine hohe Stoßfestigkeit
- ✓ geruchsneutral und schmutzunempfindlich
- ✓ rein mineralisch
- ✓ Reinigung erfolgt nur mit soap
- ✓ keine Fett- bzw. Kalkreiniger verwenden

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/stone



Strukturmuster:



Stone Delphi Weiß

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Stone	Eimer	1	0,5 kg	0,1 m ² *1	5 kg/m ² *1
Stone	Eimer	40	12,5 kg	2,5 m ² *1	5 kg/m ² *1

*1 Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 5 mm und können je nach Untergrund variieren.

Tierrfino Stone

Starterset

Finden Sie den idealen Einstieg in die Welt des Tadelakts. Nicht nur Anfänger, sondern auch echte Profis können hier ihre Verarbeitungsfähigkeiten erweitern und perfektionieren.

Das Starterset enthält: Japan Kunststoffglätter, marokkanischen Kieselstein, Probematerial Tadelakt in 8 Grundfarben, Tierrfino Pigment nach Wahl und Tierrfino soap.

Stone Starterset 8-farbig

8 x Stone Probematerial (500 g)

1 x Pigment (50 g) oder 2 x Pigment (25 g) nach Wahl

1 x soap (50 g)

1 x Kieselstein geschliffen

1 x Japan Kunststoffglätter

Stone Starterset 2-farbig

2 x Stone Probematerial (1000 g) nach Wahl

1 x Pigment (50 g) oder 2 x Pigment (25 g) nach Wahl

1 x soap (50 g)

1 x Kieselstein geschliffen

1 x Japan Kunststoffglätter



Stone (Tadelakt)



Pigment (nach Wahl)



soap



Japan Kunststoffglätter



Kieselstein, geschliffen

Tierrfino Base Lehmunterputz

erdfeucht, mit Pflanzenfasern

Tierrfino Base Lehmunterputz mit Pflanzenfasern ist ein Lehmputzmörtel zur Herstellung einer grobkörnigen Oberflächenstruktur. Innenputz nach DIN 18947 für Neu- und Altbauten, sowie zur Restaurierung von historischen Gebäuden.

Tierrfino Base gibt es wahlweise mit Flachs- und Strohfasern. Flachsfasern werden vorab durch Erhitzung von aktiven Schimmelsporen befreit. Base trägt zu einem guten Feuchtheitsaustausch und einem harmonischen Raumklima bei und empfiehlt sich zum Ausgleich von größeren Unebenheiten im Mauerwerk. Base Lehmunterputz ist sehr gut als Wandheizungsputz und als Untergrund für alle farbigen Tierrfino Produkte geeignet.

Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen, wärmeregulierend
- ✓ wärmespeichernd, körper- und luftschalldämmend
- ✓ als Außenputz nur an wettergeschützten Flächen
- ✓ 100 % recycelbar, Baustoffklasse A: nicht brennbar
- ✓ Hand- und Maschinenputz (z.B. P 13)
- ✓ hellbraun / ocker
- ✓ optimale Putzlage: 7 - 20 mm



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/base



Strukturmuster:



Lehmunterputz, erdfeucht mit Flachsfasern, gerieben

Produkt		Gebinde	VPE/ Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Base Lehm- unterputz, erdfeucht	Flachsfasern	Big Bag	1	0,6 t	35 m ² *1	17 kg/m ² *1
	Strohfasern	Big Bag	1	0,6 t	35 m ² *1	17 kg/m ² *1
Base Lehm- unterputz, erdfeucht	Flachsfasern	Big Bag	1	1,2 t	70 m ² *1	17 kg/m ² *1
	Strohfasern	Big Bag	1	1,2 t	70 m ² *1	17 kg/m ² *1
Base Lehm- unterputz, erdfeucht	Flachsfasern	lose Schüttung auf Kipp-LKW bis 27 to	1	1,2 t	70 m ² *1	17 kg/m ² *1
	Strohfasern	lose Schüttung auf Kipp-LKW bis 27 to	1	1,2 t	70 m ² *1	17 kg/m ² *1

*1 Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 10 mm und können je nach Untergrund variieren.

Tierrfino Base Lehmunterputz

trocken, mit Flachsfasern

Tierrfino Base Lehmunterputz mit Flachsfasern ist ein Lehmputzmörtel (Trockenmörtel) zur Herstellung einer grobkörnigen Oberflächenstruktur. Innenputz nach DIN 18947 für Neu- und Altbauten, sowie zur Restaurierung von historischen Gebäuden.

Die im Base enthaltenen Flachsfasern werden vorab durch Erhitzung von aktiven Schimmelsporen befreit. Base trägt zu einem guten Feuchtigkeitsaustausch und einem harmonischen Raumklima bei und empfiehlt sich zum Ausgleich von größeren Unebenheiten im Mauerwerk. Base Lehmunterputz ist sehr gut als Wandheizungsputz und als Untergrund für alle farbigen Tierrfino-Produkte geeignet.



Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen, wärmeregulierend
- ✓ wärmespeichernd, körper- und luftschalldämmend
- ✓ als Außenputz nur an wettergeschützten Flächen
- ✓ 100 % recycelbar, Baustoffklasse A: nicht brennbar
- ✓ Hand- und Maschinenputz (z.B. G4)
- ✓ hellbraun / ocker
- ✓ optimale Putzlage: 7 - 20 mm

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/base



Strukturmuster:



Lehmunterputz, trocken, gerieben

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Base Lehmunterputz, trocken mit Flachsfasern	Sack	42	30 kg	1,7 m ² *1	17,2 kg/m ² *1
Base Lehmunterputz, trocken mit Flachsfasern	Big Bag	1	0,5 t	29 m ² *1	17,2 kg/m ² *1
Base Lehmunterputz, trocken mit Flachsfasern	Big Bag	1	1,0 t	58 m ² *1	17,2 kg/m ² *1
Base Lehmunterputz, trocken mit Flachsfasern	Silo*2		1,0 t	58 m ² *1	17,2 kg/m ² *1

*1 Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 10 mm und können je nach Untergrund variieren.

*2 regional lieferbar

Tierrfino Base Lehmoberputz

erdfeucht, ohne Pflanzenfasern

Tierrfino Base Lehmoberputz ist ein Lehmputzmörtel ohne Pflanzenfasern zur Herstellung einer feinkörnigen Oberflächenstruktur. Innenputz nach DIN 18947 für Neu- und Altbauten sowie zur Restaurierung von historischen Gebäuden.

Base trägt zu einer guten Feuchtigkeitsregulierung und einem harmonischem Raumklima bei. Er empfiehlt sich zum Ausgleich von Unebenheiten im Mauerwerk. Base Lehmoberputz ist sehr gut als Wandheizungsputz, für viele Innenwanddämmsysteme und als Untergrund für alle farbigen Tierrfino-Produkte geeignet.

Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen, wärmeregulierend
- ✓ wärmespeichernd, körper- und luftschalldämmend
- ✓ als Außenputz nur an wettergeschützten Flächen
- ✓ 100 % recycelbar, Baustoffklasse A: nicht brennbar
- ✓ Hand- und Maschinenputz (z.B. P 13)
- ✓ hellbraun / ocker
- ✓ optimale Putzlage: 5 - 15 mm



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/base



Strukturmuster:



Lehmoberputz, erdfeucht, gerieben

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Base Lehmoberputz, erdfeucht	Big Bag	1	0,6 t	70 m ² *1	8,5 kg/m ² *1
Base Lehmoberputz, erdfeucht	Big Bag	1	1,2 t	140 m ² *1	8,5 kg/m ² *1
Base Lehmoberputz, erdfeucht	lose Schüttung auf Kipp-LKW bis 27 to	1	1,2 t	140 m ² *1	8,5 kg/m ² *1

*1 Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 5 mm und können je nach Untergrund variieren.

Tierrfino Base Lehmoberputz

trocken, ohne Pflanzenfasern

Tierrfino Base Lehmoberputz ist ein Lehmputzmörtel (Trockenmörtel) ohne Fasern zur Herstellung einer feinkörnigen Oberflächenstruktur. Innenputz nach DIN 18947 für Neu- und Altbauten sowie zur Restaurierung von historischen Gebäuden.

Base trägt zu einem guten Feuchtigkeitsaustausch und einem harmonischen Raumklima bei und empfiehlt sich zum Ausgleich von Unebenheiten im Mauerwerk. Base Lehmoberputz ist sehr gut als Wandheizungsputz, für viele Innenwanddämmsysteme und als Untergrund für alle farbigen Tierrfino-Produkte geeignet.



Eigenschaften:

- ✓ dampfdiffusionsoffen, wärmeregulierend
- ✓ wärmespeichernd, körper- und luftschalldämmend
- ✓ als Außenputz nur an wettergeschützten Flächen
- ✓ 100 % recycelbar, Baustoffklasse A: nicht brennbar
- ✓ Hand- und Maschinenputz (z.B. G 4)
- ✓ hellbraun / ocker
- ✓ optimale Putzlage: 5 - 15 mm

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/base



Strukturmuster:



Lehmoberputz, trocken, gerieben

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Base Lehmoberputz, trocken	Sack	48	25 kg	2,8 m ² *1	8,9 kg/m ² *1
Base Lehmoberputz, trocken	Big Bag	1	0,5 t	56 m ² *1	8,9 kg/m ² *1
Base Lehmoberputz, trocken	Big Bag	1	1,0 t	112 m ² *1	8,9 kg/m ² *1
Base Lehmoberputz, trocken	Silo*2		1,0 t	112 m ² *1	8,9 kg/m ² *1

*1 Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 5 mm und können je nach Untergrund variieren.

*2 regional verfügbar

Tierrfino Kalk

Grundputz

Tierrfino Kalk Grundputz ist ein mineralischer, zementfreier Hand- und Maschinenputz zur Herstellung von Innenwandflächen. Durch den Einsatz feiner Sande wird eine körnige Struktur erzeugt. Der Kalk Grundputz ist ein diffusionsoffener Innenputz für Wand- und Deckenflächen, in Alt- und Neubauten.

Eigenschaften:

- ✓ Mörtelgruppe P I; DIN V 18550
Festigkeitsklasse CS I; DIN EN 998-1
- ✓ vorbeugend gegen Schimmel; für Räume mit erhöhter Luftfeuchtigkeit
- ✓ wasserdampfdurchlässig, feuchtigkeitsregulierend
- ✓ Hand- und Maschinenputz (z.B. G4)
- ✓ hohe Alkalität (ph-Wert: 13)
- ✓ optimale Putzlage: 5 - 15 mm
- ✓ zementfrei



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/kalk



Strukturmuster:



Kalk, Grundputz, gerieben

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Kalk Grundputz	Sack	48	25 kg	1,6 m ^{2*1}	16 kg/m ^{2*1}
Kalk Grundputz	Big Bag	1	1,0 t	62,5 m ^{2*1}	16 kg/m ^{2*1}
Kalk Grundputz	Silo* ²		1,0 t	62,5 m ^{2*1}	16 kg/m ^{2*1}

*¹ Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 10 mm und können je nach Untergrund variieren.

*² regional verfügbar

Tierrfino Kalk

Feinputz

Der Tierrfino Kalk Feinputz ist ein mineralischer, zementfreier Handputz zur Herstellung von feinen Innenwandflächen. Durch den Einsatz sehr feiner Sande wird eine feinkörnige Struktur auf der Wand erzeugt. Der Kalk Feinputz ist ein diffusionsoffener Innenputz für Wand- und Deckenflächen, in Alt- und Neubauten.

Eigenschaften:

- ✓ Mörtelgruppe P I; DIN V 18550
Festigkeitsklasse CS I; DIN EN 998-1
- ✓ wasserdampfdurchlässig
- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ hohe Alkalität (ph-Wert: 13)
- ✓ optimale Putzlage: 2 - 5 mm
- ✓ zementfrei



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/kalk



Strukturmuster:



Kalk, Feinputz

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
Kalk Feinputz	Sack	48	25 kg	5,0 m ² *1	5 kg/m ² *1
Kalk Feinputz	Big Bag	1	1,0 t	200,0 m ² *1	5 kg/m ² *1

*1 Die Angaben gelten für eine Putzstärke von 3 mm und können je nach Untergrund variieren.

Tierrfino fix

Lehmfestiger

Tierrfino fix Lehmfestiger dient zur Verfestigung von Tierrfino Produkten – dort insbesondere für Tierrfino Finish – sowie zur Verfestigung von kreidenden Anstrichen und anderen porösen, sandenden Putzsystemen.

Eigenschaften:

- ✓ als Oberflächenschutz stärkt fix die Farbtintensität
- ✓ ist mit Wasser verdünnbar, je nach Einsatzgebiet
- ✓ sehr gute Dampf-Diffusionseigenschaften
- ✓ bis zum 9-fachen mit Wasser verdünnbar (1 Teil fix mit 9 Teilen Wasser)



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/ergaenzungsprodukte



Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
fix	Kanister	64	5 l	25 m ² *1	0,2 l/m ² *1

*1 Der Verbrauch von fix variiert je nach Einsatzbereich.

Tierrfino contact

Lehmhaftgrund

Tierrfino contact Lehmhaftgrund dient als Voranstrich für dickschichtige Tierrfino Produkte. contact ist die empfohlene Untergrundvorbereitung für Tierrfino Finish, Tierrfino Base Lehmputz und Tierrfino Kalkputz. contact kann auch als Untergrund für Tierrfino ipaint verwendet werden, um einen Strukturanstrich zu realisieren. Tierrfino contact enthält ein grobes Marmorkorn und ist weiß pigmentiert.

Eigenschaften:

- ✓ ist nach dem Trocknen geruchlos
- ✓ diffusionsoffen
- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ nicht in der Dusche oder anderen Bereichen anzuwenden, in denen direkter Wasserkontakt auftritt



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/ergaenzungsprodukte



Strukturmuster:



contact

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
contact	Eimer	1	1 l	4 m ² *1	0,25 l/m ² *1
contact	Eimer	72	5 l	20 m ² *1	0,25 l/m ² *1
contact	Eimer	40	10 l	40 m ² *1	0,25 l/m ² *1

*1 Der Verbrauch kann bei rauen, saugfähigen Untergründen höher ausfallen.

Tierrfino contact fine

Lehmhaftgrund fein

Tierrfino contact fine Lehmhaftgrund dient als feiner Voranstrich für dünn-schichtige Tierrfino Produkte.

Tierrfino contact fine ist die empfohlene Untergrundvorbehandlung für die Tierrfino Produkte ipaint, Tpaint, Listro und Duro. Tierrfino contact enthält ein feines Marmorkorn und ist weiß pigmentiert.



Eigenschaften:

- ✓ ist nach dem Trocknen geruchlos
- ✓ diffusionsoffen
- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ nicht in der Dusche oder anderen Bereichen anzuwenden, in denen direkter Wasserkontakt auftritt

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/ergaenzungsprodukte



Strukturmuster:



contact fine

Produkt	Gebinde	VPE/Palette	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
contact fine	Eimer	1	1 l	10 m ² *1	0,1 l/m ² *1
contact fine	Eimer	72	5 l	50 m ² *1	0,1 l/m ² *1
contact fine	Eimer	40	10 l	100 m ² *1	0,1 l/m ² *1

*1 Der Verbrauch kann bei rauen, saugfähigen Untergründen höher ausfallen.

Tierrfino wax

Acryl

Tierrfino wax (Wachs Acryl) ist ein nach der Trocknung selbst glänzendes Wachs auf Acrylbasis. Es eignet sich zum Schutz von Tierrfino Listro Oberflächen im Innenbereich.

Eigenschaften:

- ✓ dient der Oberflächenveredelung von Tierrfino Listro
- ✓ Tierrfino Listro wird durch das mehrmalige Auftragen von wax (mindestens 3 x) unempfindlicher gegen Wasser und Verschmutzungen.
- ✓ durch wax erhält Tierrfino Listro eine tiefere Struktur und einen höheren Glanz
- ✓ die Grundfarbe von Tierrfino Listro wird durch wax ein wenig dunkler und intensiver



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/ergaenzungsprodukte



Produkt	Gebinde	VPE	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
wax Acryl	Dose	1	650 ml	26 m ² *1	25 ml/m ² *1

*1 Diese Angaben gelten bei einem 1-maligen Auftrag auf Tierrfino Listro.

Tierrfino soap

Tadelaktseife

Tierrfino soap Tadelaktseife ist eine natürliche Olivenseife, zur Oberflächensättigung von Tierrfino Stone.

Weiterhin wird soap zur Reinigung von fertigen Tadelakt Oberflächen eingesetzt.

Eigenschaften:

- ✓ ist frei von künstlichen Tensiden und Konservierungsstoffen
- ✓ durch das Auftragen von soap wird Tierrfino Stone wasserabweisend
- ✓ auf rein pflanzlicher Basis
- ✓ leicht löslich in warmem Wasser, dazu rückfettend
- ✓ hat keine Schaumbildung
- ✓ Die geseiften Oberflächen von Tierrfino Stone oder anderen Kalkoberflächen bleiben diffusionsfähig und leicht zu reinigen



Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf www.tierrfino.de/produkte/ergaenzungsprodukte



Produkt	Gebinde	VPE	Einheit	Ergiebigkeit	Verbrauch
soap	Dose	1	0,5 kg	*1	*1
soap	Eimer	1	5 kg	*1	*1

*1 Der Verbrauch von soap variiert je nach Einsatzbereich.

Tierrfino Pigmente

Die Tierrfino Pigmente sind speziell auf den Tadelakt Stone abgestimmt. Das Farbspektrum wird durch die Zugabe der Tierrfino Pigmente neben den 8 Grundfarben deutlich erhöht.

Die Pigmente sind auch für die Tierrfino Produkte Finish, Duro, Tpaint, Listro und ipaint ideal geeignet.

Eine Pigmentzugabe ist auf maximal 10-Gewichts % zu begrenzen. Es ist zu beachten, dass die Pigmente je nach Zugabemenge die Verarbeitbarkeit, Festigkeit und Struktur des Hauptproduktes verändern können.

Eigenschaften:

- ✓ größeres Farbspektrum
- ✓ kann die Verarbeitung erleichtern
- ✓ kann die Festigkeit erhöhen
- ✓ die Struktur wird individualisiert
- ✓ anorganisch und kalkstabil

13 Farben: Orange (1), Titandioxid Weiß (2), Kasseler Braun (3), Eisenoxid Mahagoni (4), Persisch Gelb (5), Congo Grün (6), Pompejanisch Rot (7), Goldocker (8), Ultramarine Blau (9), Veroneser Grün (10), Eisenoxid Ziegelrot (11), Oxydschwarz (12), Kobaltblau (13)

Produkt	Gebinde	VPE	Einheit
Pigment	Dose	6/Karton	500 g*1
Pigment	Dose	1	50 g

Wir empfehlen vor jeder Verarbeitung eine Ansetzprobe zu erstellen.

*1 Pigment Goldocker Einheit 250 g



Tierrfino Zuschlag

Stroh- und Flachsfasern

Pflanzliche Zuschläge (Stroh und Flachs) werden überwiegend in Lehmunterputzen zur Erhöhung der Stabilität eingesetzt. Bei der modernen Wandgestaltung setzen das goldgelbe Stroh und der hellbeige Flachs in der Oberfläche lebendige Akzente. Die 10 – 20 mm langen Pflanzenfasern werden als dezenter Zuschlag im Duro, Tpaint und Finish eingesetzt.

Eigenschaften:

- ✓ dient der Oberflächenveredelung
- ✓ Farbakzent goldgelb glänzend oder hellbeige seidenmatt
- ✓ setzt durch die Struktur lebendige Akzente



Stroh



Flachs

Strukturmuster:



Finish Dover Weiß mit Stroh



Finish Dover Weiß mit Flachs

Produkt	Gebinde	VPE	Einheit	Mischungsverhältnis	Liter/Gewicht
Strohfasern 10-15 mm	Sack	Stück	1,5 kg	Finish 800 – 1000 ml/20 kg Eimer Duro 400 – 500 ml/20 kg Eimer Tpaint 350 ml/12,5 kg Eimer	1000 ml = 73 g
Flachsfasern 10-15 mm fein gehäckselt	Sack	Stück	1,5 kg	Finish 800 – 1000 ml/20 kg Eimer Duro 400 – 500 ml/20 kg Eimer Tpaint 350 ml/12,5 kg Eimer	1000 ml = 120 g
Flachsfasern 10-15 mm fein gehäckselt	Sack	Stück	8,0 kg	Finish 800 – 1000 ml/20 kg Eimer Duro 400 – 500 ml/20 kg Eimer Tpaint 350 ml/12,5 kg Eimer	1000 ml = 120 g

Wir empfehlen vor jeder Verarbeitung eine Ansatzprobe zu erstellen.

Tierrfino Zuschlag

Perlmutter

Tierrfino Perlmutter wird überwiegend in den Tierrfino Produkten Duro, Tpaint und Finish eingesetzt.

Die gemahlene Muscheln zaubern eine einzigartige Lichtreflexion auf die genannten Lehmoberflächen. Durch die Lichtreflexionen werden Wände nicht nur optisch aufgewertet, der Raum gewinnt auch an Helligkeit. Tierrfino Perlmutter gibt es in zwei Korngrößen (0,8 – 1,2 mm und 1,2 – 1,8 mm).

Eigenschaften:

- ✓ dient der Oberflächenveredelung
- ✓ Licht reflektierend
- ✓ setzt lebendige Akzente



Perlmutter 0,8 – 1,2 mm



Perlmutter 1,2 - 1,8 mm

Strukturmuster:



Tpaint Dover Weiß mit Perlmutter, fein



Tpaint Dover Weiß mit Perlmutter, grob

Der reflektierende Effekt des Perlmutter kann auf dem Strukturmuster nicht dargestellt werden.

Produkt	Gebinde	VPE	Einheit	Mischungsverhältnis Finish / Duro / Tpaint
Perlmutter Muscheln fein 0,8 – 1,2 mm	Eimer	1	1,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe
Perlmutter Muscheln fein 0,8 – 1,2 mm	Eimer	1	7,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe
Perlmutter Muscheln fein 0,8 – 1,2 mm	Eimer	1	20,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe
Perlmutter Muscheln grob 1,2 – 1,8 mm	Eimer	1	1,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe
Perlmutter Muscheln grob 1,2 – 1,8 mm	Eimer	1	7,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe
Perlmutter Muscheln grob 1,2 – 1,8 mm	Eimer	1	20,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe

Wir empfehlen vor jeder Verarbeitung eine Ansetzprobe zu erstellen.

Tierrfino Zuschlag

Gelber Sienna und Sand Runkelrot

Die mineralischen Zuschläge Gelber Sienna und Sand Runkelrot werden überwiegend in den Tierrfino Produkten Duro, Tpaint und Finish eingesetzt.

Bei dem Zuschlag „Runkelrot“, der auch im ipaint eingesetzt werden kann, erhalten die helleren Farbtöne der Tierrfino Produkte einen leichten Rotstich. Eine Veränderung der Oberflächenstruktur ist nur bei der Lehmfarbe ipaint zu erkennen. Anders ist der Zuschlag Gelber Sienna, der durch seine grobe Kornstruktur den Tierrfino Hauptprodukten eine einzigartige belebende und raue Oberfläche verleiht.

Eigenschaften:

- ✓ dient der Oberflächenveredelung
- ✓ erzeugt belebende Oberflächen
- ✓ luftschalldämmend
- ✓ setzt lebendige Akzente



Gelber Sienna
1,2 - 1,8 mm



Sand Runkelrot
0 - 1,0 mm

Strukturmuster:



Finish Dover Weiß mit Gelber Sienna



Finish Dover Weiß mit Sand Runkelrot

Produkt	Gebinde	VPE	Einheit	Mischungsverhältnis
Gelber Sienna 1,2 – 1,8 mm	Eimer	1	1,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe
Gelber Sienna 1,2 – 1,8 mm	Eimer	1	20,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe
Sand Runkelrot 0 - 1,0 mm	Eimer	1	1,0 kg	höchstens 10% Gewichtszugabe

Wir empfehlen vor jeder Verarbeitung eine Ansetzprobe zu erstellen.

Tierrfino Zuschlag

Schwarzer Glimmer und Nero Ebano

Die Tierrfino Zuschläge Schwarzer Glimmer und Nero Ebano werden überwiegend in den Tierrfino Produkten Duro, Tpaint und Finish eingesetzt. Durch die dunkle Eleganz geben sie den Tierrfino Hauptprodukten eine verspielte und abwechslungsreiche Oberfläche. Der Schwarze Glimmer ist in seiner Wirkung ähnlich wie der Zuschlag Perlmutter. Er reflektiert das Licht und lässt dadurch Räume heller erscheinen.

Werden die Zuschlagstoffe Nero Ebano und Schwarzer Glimmer eingesetzt, bekommt die Aussage „Lehm lebt“ noch mehr Bedeutung. Eine mit den dunklen Zuschlagstoffen verputzte Wand erscheint somit noch viel intensiver.



Schwarzer Glimmer

Nero Ebano

Strukturmuster:



Finish Dover Weiß mit Schwarzer Glimmer



Finish Dover Weiß mit Nero Ebano

Eigenschaften:

✓ dient der Oberflächenveredelung

✓ Licht reflektierend

✓ setzt lebendige Akzente

Produkt	Gebinde	VPE	Einheit	Mischungsverhältnis Finish / Duro / Tpaint
Nero Ebano 1,2 – 1,8 mm	Eimer	1	1,0 kg	höchstens 10% Gewichtsugabe
Nero Ebano 1,2 – 1,8 mm	Eimer	1	20,0 kg	höchstens 10% Gewichtsugabe
Schwarzer Glimmer 0,8 – 1,4 mm	Eimer	1	1,0 kg	höchstens 10% Gewichtsugabe
Schwarzer Glimmer 0,8 – 1,4 mm	Eimer	1	20,0 kg	höchstens 10% Gewichtsugabe

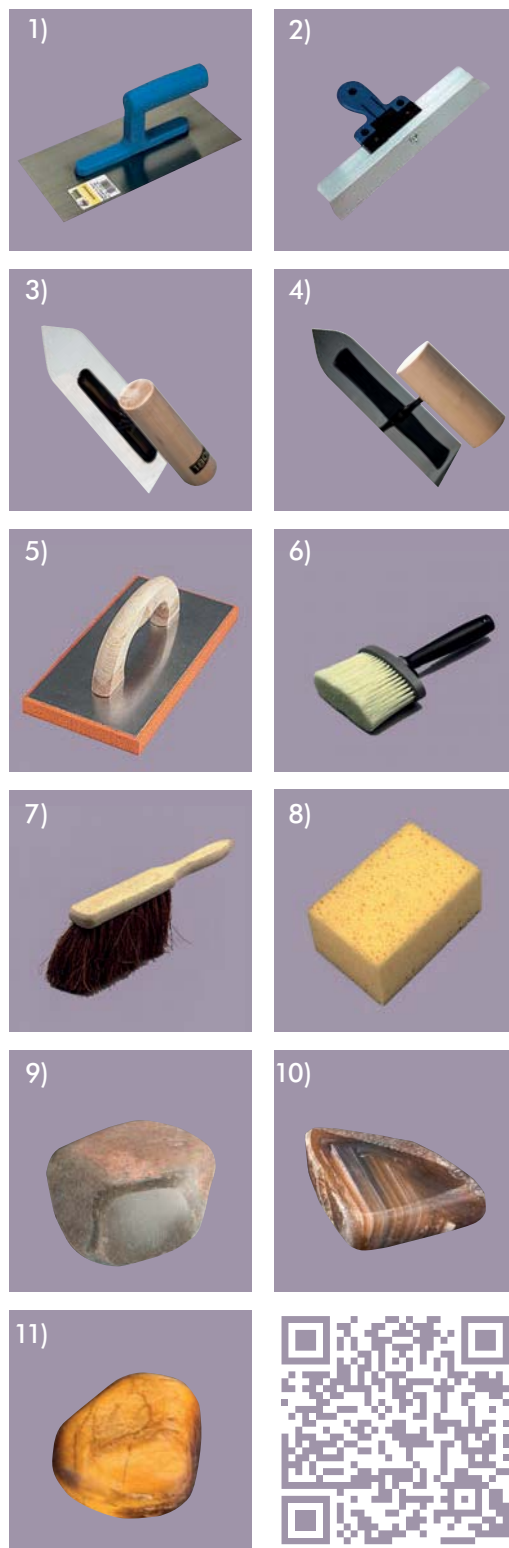
Wir empfehlen vor jeder Verarbeitung eine Ansetzprobe zu erstellen.

Tierrfino Werkzeuge

Tierrfino Werkzeuge sind optimal abgestimmte Hilfsmittel für ein perfektes Ergebnis bei der Verarbeitung der verschiedenen Tierrfino Produkte.

Unser Sortiment umfasst für jede Verarbeitungsanforderung eine ideale Lösung. Seien es die verschiedenen Poliersteine die für die Verarbeitung des Tierrfino Stone benötigt werden oder die Japan Kunststoffglätter, die dem Tierrfino Listro, (Lehmglanzputz) seine einzigartige Struktur und seidenmatten Glanz verleihen.

- (1) Glättkelle
- (2) Flächenspachtel
- (3) Japan Kunststoffglätter
- (4) Japan Metallglätter
- (5) Schwammbrett
- (6) Ovalstreichbürste
- (7) Kokoshandfeger
- (8) Schwamm
- (9) Kieselstein, geschliffen
- (10) Achat, geschliffen
- (11) Achat, poliert



Weitere Werkzeuge finden Sie in unseren Ausstellungsräumen.

Tierrfino Lehmbauplatte

Die Tierrfino Lehmbauplatten sind Trockenbauplatten aus Lehm, Sand und Strohhäcksel mit einem integrierten Glasfasergewebe. Sie werden in 2 verschiedenen Stärken - 16 mm und 22 mm - angeboten. Lehmbauplatten können an Wänden, Decken und Dachschrägen eingesetzt werden und sind ein idealer Untergrund für Wandheizungssysteme.

Nach der Befestigung werden die Lehmbauplatten mit Tierrfino Base und einem darin eingebetteten Gewebe überputzt.



Eigenschaften:

- ✓ feuchtigkeitsregulierend
- ✓ gute Wärmedämmung
- ✓ hoher Schallschutz
- ✓ leichte Verarbeitung
- ✓ gute Trocknungszeiten
- ✓ nicht brennbar, Baustoffklasse A2

Produkt	Gebinde	VPE	Größe	m ² /Palette
Lehmbauplatte 16 mm	Stück	40 Stück/ Palette	1000 x 625 x 16 mm	25
Lehmbauplatte 22 mm	Stück	40 Stück/ Palette	1000 x 625 x 22 mm	25

Tierrfino Schilfrohrgewebe

Schilfrohrgewebe wird traditionell als Putzträger für Wand und Deckenputz eingesetzt. Das Tierrfino Schilfrohrgewebe besteht aus ca. 70 Stengeln je Meter. Diese werden durch einen verzinkten Draht miteinander verbunden und gehalten. Das Schilfrohrgewebe wird an der Wand befestigt. Beim Verputzen drückt sich der feuchte Putz durch das Gewebe und sorgt damit für den erforderlichen Halt.



Eigenschaften:

- ✓ Putzträger für Wände und Decken
- ✓ 70 Stengelig
- ✓ kann bei Lehm oder Kalk eingesetzt werden
- ✓ dient zur Stabilisierung für dicke Ausgleichsschichten
- ✓ kann leicht zugeschnitten werden
- ✓ leicht zu verarbeiten

Produkt	Gebinde	VPE	Länge x Breite	m ² /Gebinde
Schilfrohrgewebe	Rolle	1	5 m x 2 m	10

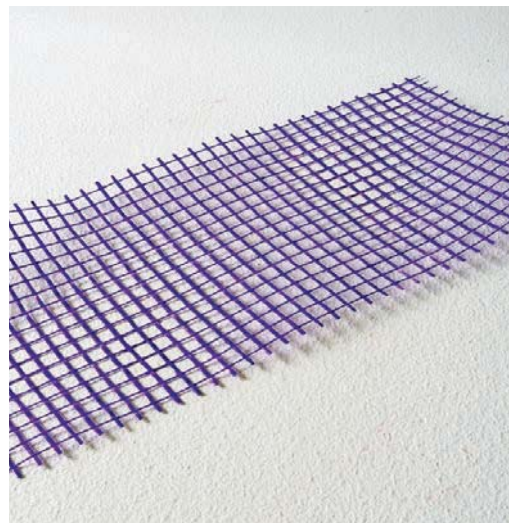
Tierrfino Universal- und Jutegewebe

Das Tierrfino Universalgewebe und das Jutegewebe dienen zur Stabilisierung unsicherer Putzflächen oder als Rissbrücke auf unterschiedlichen Wandaufbauten. Durch diese Armierung wird die Möglichkeit einer sichtbaren Rissbildung stark reduziert.

Wir unterscheiden zwei unterschiedliche Gewebearten. Zum einen das Jutegewebe, das aus Naturfasern und zum anderen das Universalgewebe, das aus Glasfasern hergestellt wird. Die Maschenweite des Universalgewebes beträgt 7x7 mm. Engere Maschen sind beim Einsatz von Lehmputzen nicht zugelassen.

Eigenschaften:

- ✓ rissüberbrückend
- ✓ als Putzarmierung
- ✓ alkalibeständig nach DIN 53857 (Universalgewebe)
- ✓ schiebefest



Produkt	Gebinde	VPE	Länge / Breite	m ² /Gebinde	Verbrauch
Glasfasergewebe	Rolle	1	100 x 33 cm	33	1,1 m ² /m
Glasfasergewebe	Rolle	1	100 x 100 cm	100	1,1 m ² /m
Jutegewebe	Rolle	1	100 x 50 cm	50	1,1 m ² /m