



Made in Italy

Semplice come l'acqua,
solido come la roccia.



COLOR CARD

Diva

Thermo Decoratives Paints

Nicole è un prodotto della linea DIVA pitture decorative termoisolanti ed è partner di Atriathermika, il sistema di pitture termoisolanti più conosciuto in Italia.

Le resine del sistema Atriafloor® incontrano Atriathermika®

Un connubio di tecnologia e design permette la nascita di una pittura cementizia unica nel suo genere.

Nicole, la pittura thermodecorativa del sistema DIVA di Atria, l'unica con l'effetto *True Cement™*, per decorare e isolare termicamente gli ambienti in modo unico, tra design industriale e urban design: per pareti monolitiche con carattere forte e deciso, ricche di sfumature e dettagli.

Nicole vi permetterà di vivere in ambienti contemporanei esclusivi, moderni ed essenziali, senza tralasciare il comfort abitativo: calore uniforme e ambienti più sani, senza muffe e condensa, per un benessere percepito realmente e una qualità dell'aria eccezionale in una selezione di colori perfetta.

Nicole è garantita dalla tecnologia *Wellness-Care®* di Atria: per un comfort abitativo senza eguali e un **RISPARMIO ENERGETICO CERTIFICATO***.

*Rapporto di prova del Dipartimento di Scienze degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Messina.

Nicole

Pittura Thermo Decorativa



true cement™
C O L O R S

True cement™ colors è una selezione di colori dedicata ai prodotti Atria che possiedono la tecnologia *true cement™* - l'originale miscela di cemento, inerti calibrati e additivi speciali - pensata da Atria per decorazioni moderne dal design industriale dedicato ad ambienti urbani sia interni che esterni.

COLORIFICIO ATRIA srl
C.da Camarro Formeca
91028 Partanna (TP)
Tel. +39 0924 49500
fax +39 0924 921250

ATRIA
MADE IN PAINT

www.divadecorative.com
www.atria.it

made in

ATRIATHERMIKA
thermal insulating paints

IL CICLO
Nicole by Diva - Atriathermika



Atriathermika
Primer Termiko
Interni 30-40 gr/mq - Esterni 70-80 gr/mq



Diva
NICOLE
da 0,800 a 1 Kg/mq in 2 mani secondo effetto

Nicole

Pittura Thermo Decorativa



Semplice come l'acqua,
solido come la roccia.



Colori disponibili:
Selezione True cement™ by Atria

APPLICAZIONE



Atriathermika Primer Termiko
per interni e per esterni

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Prima di applicare **Nicole**, dopo aver pulito adeguatamente, è opportuno preparare la superficie da trattare applicando Atriathermika Primer Termiko per interni o per esterni.

APPLICAZIONE DI NICOLE

Dopo avere preparato la superficie, applicare la prima mano di **NICOLE** (ca. 500 gr/mq) servendosi di una spatola in acciaio. Dopo l'asciugatura applicare la seconda mano di prodotto in quantità variabile (da 300 a 500 gr/mq) in relazione all'effetto desiderato.

NB: Per ottenere un effetto finale più contrastato, nella seconda mano è consigliabile tirare di più il prodotto. Inoltre, per accentuare maggiormente l'effetto true cement, è possibile applicare la prima mano di NICOLE in una tinta più scura rispetto alla tinta finale prescelta, come negli esempi indicati sotto.



1ª mano **TRUE021**
2ª mano **TRUE020**

1ª mano **TRUE003**
2ª mano **TRUE020**

1ª mano **TRUE021**
2ª mano **TRUE027**

1ª mano **TRUE012**
2ª mano **TRUE032**

I colori rappresentati in questa cartella sono da considerarsi indicativi e non costituiscono riferimento assoluto.

Nicole

Nicole è una pittura decorativa termoisolante ad acqua con effetto true cement prodotta tramite impianto di termopolimerizzazione a base di resine terpoliacriliche gel, true cement™ e speciali additivi - realizzati e testati secondo la garanzia Wellness-Care® Technology di Atria.

La bellezza del cemento: design industriale per contesti urbani con elevate caratteristiche antimuffa e anticondensa, per un prodotto traspirante e con elevatissima copertura, a risparmio energetico certificato*, per darvi il massimo del comfort abitativo.



Wellness-Care® Technology



Energy Save 20%*

★★★★★ *Comfort abitativo:* Uniforme distribuzione del calore, Ambienti più sani, Traspirante, Anticondensa, Antimuffa

★★★★★ *Risparmio energetico:* Certificato del **20%***
Consumo: 0,8 - 1 Kg/mq in 2 mani in relazione alla superficie

Diluizione: Prima di applicare miscelare con true cement™.
Max 1-2% con acqua, se necessario

Aspetto: True cement™

* Rapporto di prova del Dipartimento di Scienze degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Messina.

