

I LIKE

**MY
SPACE**


NovaBell®
Ceramiche Gruppo Bellei



cm. 29,8x119,8
inch 11³/₄x47³/₁₆



cm. 19,8x119,8
inch 7¹³/₁₆x47³/₁₆



cm. 22,1x89,6
inch 8¹¹/₁₆x35¹/₄



cm. 14,7x89,6
inch 5¹³/₁₆x35¹/₄



cm. 39,7x119,6
inch 15⁵/₈x47¹/₁₆



29,8x119,8 - 11³/₄x47³/₁₆
ESP 53RT Cinnamon Rett.



19,8x119,8 - 7¹³/₁₆x47³/₁₆
ESP 51RT Cinnamon Rett.



30x30 - 11¹³/₁₆x11¹¹/₁₆
ESP 555K Mos. 5x5 Cinnamon



30x45 - 11¹³/₁₆x17¹¹/₁₆
ESP 554K Muretto Cinnamon



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆
ESP 54RT Cinnamon Rettificato 20mm



*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND 2 0 M M**

Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆
ESP G5RT Toro Gradino Cinnamon Rett.



*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND** / Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆
ESP G51K Scalino On Demand Cinnamon Rettificato



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆
ESP G52K Angolo DX On Demand Cinnamon Rettificato



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆
ESP G53K Angolo SX On Demand Cinnamon Rettificato



*** I pezzi speciali "on demand" vengono realizzati solo su richiesta con consegna 6 settimane.**

Special "on demand" pieces are available only on request and have a 6-week lead-time.

Die Formteile „On Demand“ werden nur auf Anfrage mit einer Lieferfrist von 6 Wochen gefertigt.

Les pièces spéciales On Demand sont réalisées uniquement sur demande. Délai de livraison : 6 semaines.


Las piezas especiales "on demand" se fabricarán únicamente bajo pedido y se entregarán al cabo de seis semanas.

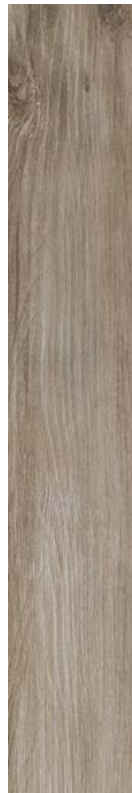
Специальные изделия "on demand" выпускаются только по заказу, срок поставки составляет 6 недель.





Cl. 1




22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4 
ESP 52RT Cinnamon Rett. 



14,7x89,6 - 5"13/16x35"1/4 
ESP 55RT Cinnamon Rett. 

 ANTISLIP

 10,5mm

 R11
A+B+C



 ASTM
Dry ≥ 0.75
Wet ≥ 0.70

 DCOF
Wet ≥ 0.69

 B.C.R.A.
Dry ≥ 1
Wet ≥ 0.80

 UNE ENV

Cl. 2

22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4 
ESP 57AS Cinnamon Rett. Antislip 





PEZZI SPECIALI / Trims / Formteile
/ Pièces spéciales / Piezas especiales /
Специальные изделия



7x89,6 - 2"3/4 x35"1/4 
ESP B59K Battiscopa 
Cinnamon Rettificato

***PEZZI SPECIALI ON DEMAND /**
Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas
especiales / Специальные изделия



18x89,6x4 - 7"1/16 x35"1/4 x1"9/16 
ESP G59K Elemento Elle 
Antislip Cinnamon Rett.





cm. 29,8x119,8
inch 11³/₄x47³/₁₆



cm. 19,8x119,8
inch 7¹³/₁₆x47³/₁₆



cm. 22,1x89,6
inch 8¹¹/₁₆x35¹/₄



cm. 14,7x89,6
inch 5¹³/₁₆x35¹/₄



cm. 39,7x119,6
inch 15⁵/₈x47¹/₁₆



29,8x119,8 - 11³/₄x47³/₁₆
ESP 33RT Cognac Rettificato



19,8x119,8 - 7¹³/₁₆x47³/₁₆
ESP 31RT Cognac Rettificato



30x30 - 11¹³/₁₆x11¹¹/₁₆
ESP 335K Mosaico 5x5 Cognac



30x45 - 11¹³/₁₆x17¹¹/₁₆
ESP 334K Muretto Cognac



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆
ESP 34RT Cognac Rettificato 20mm



*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND 2 0 M M**

Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆
ESP G3RT Toro Gradino Cognac Rett.

*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND / Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия**



33x119,8x4 - 13¹/₄x47³/₁₆x1⁹/₁₆
ESP G31K Scalino On Demand Cognac Rettificato



33x119,8x4 - 13¹/₄x47³/₁₆x1⁹/₁₆
ESP G32K Angolo DX On Demand Cognac Rettificato



33x119,8x4 - 13¹/₄x47³/₁₆x1⁹/₁₆
ESP G33K Angolo SX On Demand Cognac Rettificato

*** I pezzi speciali "on demand" vengono realizzati solo su richiesta con consegna 6 settimane.**

Special "on demand" pieces are available only on request and have a 6-week lead-time.



Die Formteile „On Demand“ werden nur auf Anfrage mit einer Lieferfrist von 6 Wochen gefertigt.

Les pièces spéciales On Demand sont réalisées uniquement sur demande. Délai de livraison : 6 semaines.



Las piezas especiales "on demand" se fabricarán únicamente bajo pedido y se entregarán al cabo de seis semanas.

Специальные изделия "on demand" выпускаются только по заказу, срок поставки составляет 6 недель.



22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4  
ESP 32RT Cognac Rett.



14,7x89,6 - 5"13/16x35"1/4  
ESP 35RT Cognac Rett.



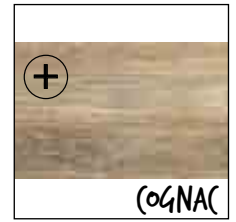






Cl. 2

22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4  
ESP 37AS Cognac Rett.
Antislip





PEZZI SPECIALI / Trims / Formteile
/ Pièces spéciales / Piezas especiales /
Специальные изделия



7x89,6 - 2"3/4 x35"1/4  
ESP B39K Battiscopa
Cognac Rettificato

***PEZZI SPECIALI ON DEMAND /**
Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas
especiales / Специальные изделия



18x89,6x4 - 7"1/16 x35"1/4 x1"9/16  
ESP G39K Elemento Elle
Antislip Cognac Rett.





cm. 29,8x119,8
inch 11³/₄x47³/₁₆



cm. 19,8x119,8
inch 7¹³/₁₆x47³/₁₆



cm. 22,1x89,6
inch 8¹¹/₁₆x35¹/₄



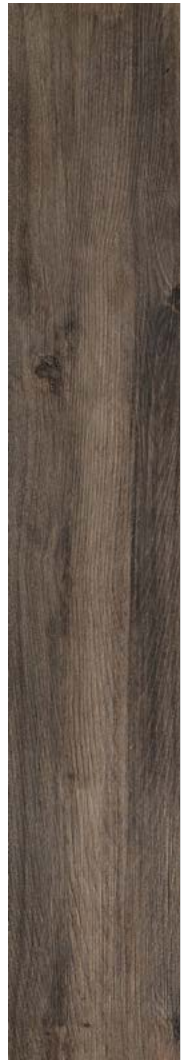
cm. 14,7x89,6
inch 5¹³/₁₆x35¹/₄



cm. 39,7x119,6
inch 15⁵/₈x47¹/₁₆



29,8x119,8 - 11³/₄x47³/₁₆



19,8x119,8 - 7¹³/₁₆x47³/₁₆



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆



30x30 - 11¹³/₁₆x11¹¹/₁₆



30x45 - 11¹³/₁₆x17¹¹/₁₆

*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND 2 0 M M**
Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆

*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND** / Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆

*** I pezzi speciali "on demand" vengono realizzati solo su richiesta con consegna 6 settimane.**

Special "on demand" pieces are available only on request and have a 6-week lead-time.



Die Formteile „On Demand“ werden nur auf Anfrage mit einer Lieferfrist von 6 Wochen gefertigt.

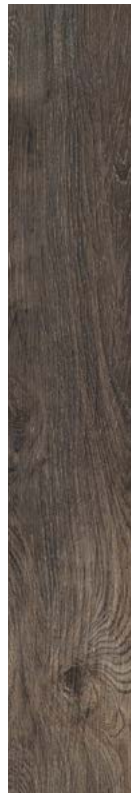
Les pièces spéciales On Demand sont réalisées uniquement sur demande. Délai de livraison : 6 semaines.



Las piezas especiales "on demand" se fabricarán únicamente bajo pedido y se entregarán al cabo de seis semanas.

Специальные изделия "on demand" выпускаются только по заказу, срок поставки составляет 6 недель.



22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4 
ESP 62RT Tobacco Rett. 



14,7x89,6 - 5"13/16x35"1/4 
ESP 65RT Tobacco Rett. 



R11
A+B+C

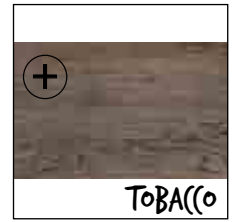
Dry ≥ 0.75
Wet ≥ 0.70

Wet ≥ 0.69

Dry ≥ 1
Wet ≥ 0.80

Cl. 2

22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4 
ESP 67AS Tobacco Rett. 
 Antislip





PEZZI SPECIALI / Trims / Formteile
 / Pièces spéciales / Piezas especiales /
 Специальные изделия



7x89,6 - 2"3/4 x35"1/4 
ESP B69K Battiscopa
Tobacco Rettificato 

***PEZZI SPECIALI ON DEMAND /**
 Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas
 especiales / Специальные изделия



18x89,6x4 - 7"1/16 x35"1/4 x1"9/16 
ESP G69K Elemento Elle
Antislip Tobacco Rett. 





cm. 29,8x119,8
inch 11³/₄x47³/₁₆



cm. 19,8x119,8
inch 7¹³/₁₆x47³/₁₆



cm. 22,1x89,6
inch 8¹¹/₁₆x35¹/₄



cm. 14,7x89,6
inch 5¹³/₁₆x35¹/₄



cm. 39,7x119,6
inch 15⁵/₈x47¹/₁₆



29,8x119,8 - 11³/₄x47³/₁₆ **ESP 23RT Cloud Rettificato**



19,8x119,8 - 7¹³/₁₆x47³/₁₆ **ESP 21RT Cloud Rettificato**



30x30 - 11¹³/₁₆x11¹¹/₁₆ **ESP 225K Mosaico 5x5 Cloud**



30x45 - 11¹³/₁₆x17¹¹/₁₆ **ESP 224K Muretto Cloud**



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆ **ESP 24RT Cloud Rettificato 20mm**



*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND 2 0 M M**

Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



39,7x119,6 - 15⁵/₈x47¹/₁₆ **ESP G2RT Toro Gradino Cloud Rett.**

*** PEZZI SPECIALI ON DEMAND** / Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆ **ESP G21K Scalino On Demand Cloud Rettificato**



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆ **ESP G22K Angolo DX On Demand Cloud Rettificato**



33x119,8x4 - 13³/₄x47³/₁₆ x1⁹/₁₆ **ESP G23K Angolo SX On Demand Cloud Rettificato**

*** I pezzi speciali "on demand" vengono realizzati solo su richiesta con consegna 6 settimane.**

Special "on demand" pieces are available only on request and have a 6-week lead-time.

Die Formteile „On Demand“ werden nur auf Anfrage mit einer Lieferfrist von 6 Wochen gefertigt.

Les pièces spéciales On Demand sont réalisées uniquement sur demande. Délai de livraison : 6 semaines.

Las piezas especiales "on demand" se fabricarán únicamente bajo pedido y se entregarán al cabo de seis semanas.

Специальные изделия "on demand" выпускаются только по заказу, срок поставки составляет 6 недель.



Cl. 1

DCOF WET ≥ 0.60
 B.C.R.A. DRY ≥ 0.74 WET ≥ 0.65
 ASTM C1028 DRY ≥ 0.65 WET ≥ 0.60
 DIN 51097 A+B



22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4
ESP 22RT Cloud Rett.



14,7x89,6 - 5"13/16x35"1/4
ESP 25RT Cloud Rett.

ANTISLIP

10,5mm

R11
A+B+C

ASTM
Dry ≥ 0.75
Wet ≥ 0.70

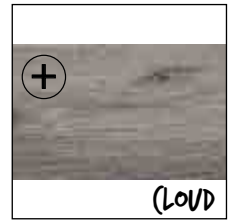
DCOF
Wet ≥ 0.69

B.C.R.A.
Dry ≥ 1
Wet ≥ 0.80

UNE ENV

Cl. 2

22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4
ESP 27AS Cloud Rett.
 Antislip



PEZZI SPECIALI / Trims / Formteile
 / Pièces spéciales / Piezas especiales /
 Специальные изделия



7x89,6 - 2"3/4 x35"1/4
ESP B29K Battiscopa
 Cloud Rettificato

***PEZZI SPECIALI ON DEMAND /**
 Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas
 especiales / Специальные изделия



18x89,6x4 - 7"1/16 x35"1/4 x1"9/16
ESP G29K Elemento Ele
 Antislip Cloud Rett.



09315
PORCELAIN
TILES

HD
HIGH DEFINITION



cm. 29,8x119,8
inch 11³/₄x47³/₁₆



cm. 19,8x119,8
inch 7¹³/₁₆x47³/₁₆



cm. 22,1x89,6
inch 8¹¹/₁₆x35¹/₄



cm. 14,7x89,6
inch 5¹³/₁₆x35¹/₄



29,8x119,8 - 11³/₄x47³/₁₆
ESP 43RT Bamboo Rettificato

19,8x119,8 - 7¹³/₁₆x47³/₁₆
ESP 41RT Bamboo Rettificato



30x30 - 11¹³/₁₆x11¹¹/₁₆
ESP 445K Mosaico 5x5 Bamboo



30x45 - 11¹³/₁₆x17¹¹/₁₆
ESP 444K Muretto Bamboo

PEZZI SPECIALI ON DEMAND / Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия



33x119,8x4 - 13³/₁₆x47³/₁₆ x1⁹/₁₆
ESP G41K Scalino On Demand
Bamboo Rettificato



33x119,8x4 - 13³/₁₆x47³/₁₆ x1⁹/₁₆
ESP G42K Angolo DX
On Demand Bamboo Rettificato



33x119,8x4 - 13³/₁₆x47³/₁₆ x1⁹/₁₆
ESP G43K Angolo SX
On Demand Bamboo Rettificato

* I pezzi speciali "on demand" vengono realizzati solo su richiesta con consegna 6 settimane.

Special "on demand" pieces are available only on request and have a 6-week lead-time.

Die Formteile „On Demand“ werden nur auf Anfrage mit einer Lieferfrist von 6 Wochen gefertigt.

Les pièces spéciales On Demand sont réalisées uniquement sur demande. Délai de livraison : 6 semaines.

Las piezas especiales "on demand" se fabricarán únicamente bajo pedido y se entregarán al cabo de seis semanas.

Специальные изделия "on demand" выпускаются только по заказу, срок поставки составляет 6 недель.

Rettificato. Rectified. Rectifié. Geschliffen. Rectificado. Калиброванный





Cl. 1

DCOF
WET ≥ 0.60



B.C.R.A.
DRY ≥ 0.74
WET ≥ 0.65

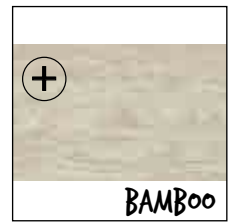
ASTM C1028
DRY ≥ 0.65 WET ≥ 0.60
DIN 51097 A+B



22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4 
ESP 42RT Bamboo Rett. 



14,7x89,6 - 5"13/16x35"1/4 
ESP 45RT Bamboo Rett. 



PEZZI SPECIALI / Trims / Formteile
/ Pièces spéciales / Piezas especiales /
Специальные изделия



7x89,6 - 2"3/4 x35"1/4 
ESP B49K Battiscopa Bamboo 
Rettificato



09315
PORCELAIN
TILES

HD
HIGH DEFINITION



cm. 29,8x119,8
inch 11³/₄x47³/₁₆



cm. 19,8x119,8
inch 7¹³/₁₆x47³/₁₆







cm. 22,1x89,6
inch 8¹¹/₁₆x35¹/₄





cm. 14,7x89,6
inch 5¹³/₁₆x35¹/₄



29,8x119,8 - 11³/₄x47³/₁₆ 
ESP 13RT Rice Rettificato 

19,8x119,8 - 7¹³/₁₆x47³/₁₆ 
ESP 11RT Rice Rettificato 





30x30 - 11¹³/₁₆x11¹¹/₁₆ 
ESP 115K Mosaico 5x5 Rice 



30x45 - 11¹³/₁₆x17¹¹/₁₆ 
ESP 114K Muretto Rice 

PEZZI SPECIALI ON DEMAND / Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales / Специальные изделия





33x119,8x4 - 13³/₁₆x47³/₁₆ x1⁹/₁₆ 
**ESP G11K Scalino On Demand
Rice Rettificato** 



33x119,8x4 - 13³/₁₆x47³/₁₆ x1⁹/₁₆ 
**ESP G12K Angolo DX
On Demand Rice Rettificato** 



33x119,8x4 - 13³/₁₆x47³/₁₆ x1⁹/₁₆ 
**ESP G13K Angolo SX
On Demand Rice Rettificato** 

* I pezzi speciali "on demand" vengono realizzati solo su richiesta con consegna 6 settimane.

Special "on demand" pieces are available only on request and have a 6-week lead-time.

Die Formteile „On Demand“ werden nur auf Anfrage mit einer Lieferfrist von 6 Wochen gefertigt.

Les pièces spéciales On Demand sont réalisées uniquement sur demande. Délai de livraison : 6 semaines.

Las piezas especiales "on demand" se fabricarán únicamente bajo pedido y se entregarán al cabo de seis semanas.

Специальные изделия "on demand" выпускаются только по заказу, срок поставки составляет 6 недель.

Rettificato. Rectified. Rectifié. Geschliffen. Rectificado. Калиброванный



DCOF
WET ≥0.60

B.C.R.A.
DRY ≥0.74
WET ≥0.65

ASTM C1028
DRY ≥0.65 WET ≥0.60
DIN 51097 A+B

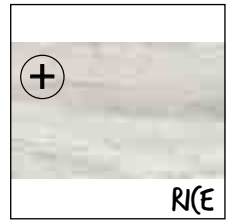
Cl. 1



22,1x89,6 - 8"11/16x35"1/4
ESP 12RT Rice Rett.  





14,7x89,6 - 5"13/16x35"1/4
ESP 15RT Rice Rett.  



PEZZI SPECIALI / Trims / Formteile
/ Pièces spéciales / Piezas especiales /
Специальные изделия



7x89,6 - 2"3/4 x35"1/4
ESP B19K Battiscopa Rice
Rettificato  



09315
PORCELAIN
TILES

HD
HIGH DEFINITION



cm. 22,1x89,6
inch 8¹¹/₁₆x35¹/₄



22,1x89,6 - 8¹¹/₁₆x35¹/₄
ESP 02RT Multicolor
Random Rettificato

061
595



30x30 - 11¹³/₁₆x11¹¹/₁₆
ESP 005K Mosaico 5x5 Multicolor

101
D-667



30x45 - 11¹³/₁₆x17¹¹/₁₆
ESP 004K Muretto Multicolor

041
D-674



PEZZI SPECIALI / Trims / Formteile / Pièces spéciales / Piezas especiales
/ Специальные изделия



7x89,6 - 2³/₄ x35¹/₄
ESP B49K Battiscopa Bamboo Rettificato

041
280



7x89,6 - 2³/₄ x35¹/₄
ESP B39K Battiscopa Cognac Rettificato

041
280



7x89,6 - 2³/₄ x35¹/₄
ESP B59K Battiscopa Cinnamon Rettificato

041
280



7x89,6 - 2³/₄ x35¹/₄
ESP B69K Battiscopa Tobacco Rettificato

041
280





MATCHING COORDINATED



MERCHANDISING



PG ESP F1



PG ESP FT



Multicolor



Cognac



Bamboo



Rice



Cloud



Cinnamon



Tobacco



SC ESP AS



SCA ESP A



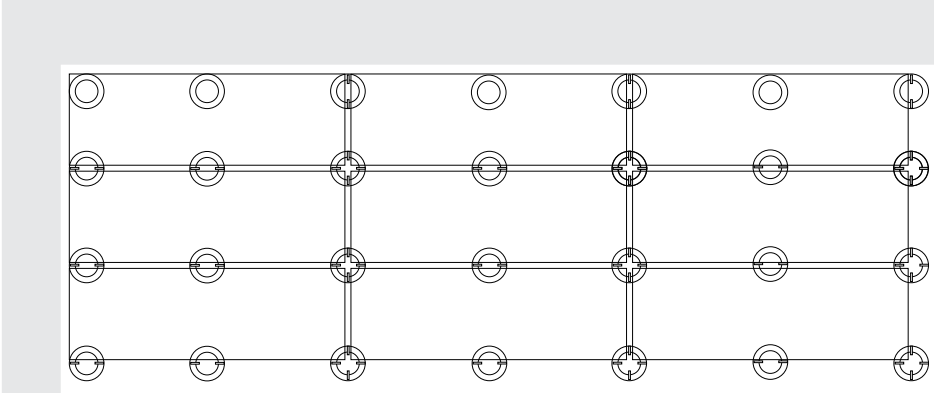
SC ESP 12

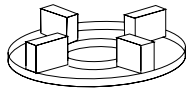


SC ESP 90

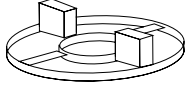
	SCATOLA / BOX			PALLET			
	pz	m2	kg	box	m2	kg	≡
29,8x119,8	3	1,07	25,3	32	34,27	810	10,5
19,8x119,8	4	0,95	21,9	36	34,16	790	10,5
22,1x89,6	6	1,19	26,6	48	57,02	1274	10,5
14,7x89,6	6	0,79	17,7	64	50,69	1134	10,5
22,1x89,6 antislip	6	1,19	26,6	48	57,02	1276	10,5
39,7x119,6 - 20mm	1	0,48	23,0	48	23,04	1103	20

Supporti per pavimenti sopraelevati / Paving supports for raised floors / Stützen für Doppelböden / Supports pour sols surélevés / Soportes para pavimentos sobreelevados / Опоры для фальшполов






Centro Pavimento
In the middle



Bordo Muro
Along the wall




Angolo Muro
At corner

Utilizzo al m²
Pieces for m²
4,69 pcs


SUPPORTO REGOLA AUTOLIVELLANTE

Paving support
Verstellbare Stütze
Support réglable
Soporte regulable
Регулируемая опора




SUPPORTO REGOLABILE

Paving support
Verstellbare Stütze
Support réglable
Soporte regulable
Регулируемая опора

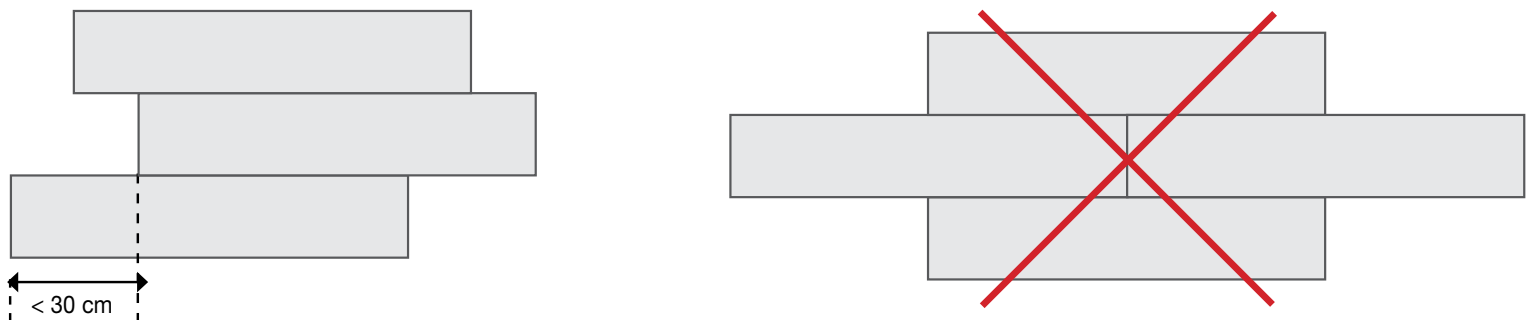


SUPPORTO FISSO

Paving support with fixed height
Feststehende Stütze
Support fixe
Soporte fijo
Фиксированная опора



Posa Sfalsata: disposizione consigliata / OFFSET PATTERN: recommended arrangement / HALBSTEINVERBAND: Empfohlene Anordnung / POSE DÉCALÉE: disposition conseillée / COLOCACIÓN A ROMPEJUNTA: disposición aconsejada.



Nella posa "a correre", si consiglia di sfalsare i moduli distanziandoli non oltre i 30 cm.
 In the case of "random" patterns, we recommend offsetting the modules, but by no more than 30 cm.
 Bei versetzter Verlegung wird empfohlen, die Module in einem Versatz von maximal 30 cm zu verlegen.
 Dans la pose «à l'anglaise», il est conseillé de décaler les modules en les espaçant de moins de 30 cm.
 En la colocación "corrida" se aconseja colocar las piezas a rompejunta distanciándolas no más de 30 cm.

Caratteristiche o proprietà con le deviazioni ammesse Characteristics or properties with allowed deviations Caractéristiques ou propriétés avec les tolérances admises Daten oder Eigenschaften mit zulässigen Abweichungen Característica o propiedades con las desviaciones permitidas	METODO DI PROVA ISO ISO TEST METHOD METHODE D'ESSAI ISO PRÜFMETHODE NACH ISO MÉTODO DE PRUEBA ISO	09315 PORCELAIN TILES MY SPACE Naturale	09315 PORCELAIN TILES MY SPACE antislip	09315 PORCELAIN TILES MY SPACE 20mm
Resistenza al fuoco Fire Resistance Résistance au feu Feuerbeständigkeit Resistencia al fuego			Classe A1	Classe A1
Cessione di Pb e Cd Lead and cadmium given off by glazed tiles Transfert de Pb et Cd Ueberfassung von Blei und Cadmium Transferencia de Pb y Cd		ISO 10545/15:2000	Non cede Pb e Cd Does not yield Pb and Cd Ne donne pas de Pb et Cd Führt nicht zu Pb und Cd No produce Pb y Cd	Non cede Pb e Cd Does not yield Pb and Cd Ne donne pas de Pb et Cd Führt nicht zu Pb und Cd No produce Pb y Cd
Indice di radioattività Radioactivity level Index de radioactivité Index der Radioaktivität Índice de radiactividad		UNI 10797:1999	Non radioattivo Non-radioactive Non radioactif Nicht radioaktiv No radiactivo	Non radioattivo Non-radioactive Non radioactif Nicht radioaktiv No radiactivo
Determinazione della resistenza elettrica Determination of the electrical resistance Détermination de la résistance électrique Bestimmung des elektrischen Widerstandes Determinación resistencia eléctrica		EN 1081	> 2*10 ⁹	> 2*10 ⁹
Determinazione della resistenza di isolamento dei pavimenti e delle pareti Determination of insulation resistance of floors and walls Détermination de la résistance isolant des étages et des murs Bestimmung der Isolationswiderstand der Böden und Wände Determinación resistencia aislamiento de los pavimentos y paredes		CEI 64-8/6 1998:01	Conforme Compliant Conforme Konforme Cumple	Conforme Compliant Conforme Konforme Cumple
Caratteristiche dimensionali Dimensional characteristics Caractéristiques dimensionnelles Masseigenschaften Características dimensionales		ISO 10545-2:2000	Conforme Compliant Conforme Konforme Cumple	Conforme Compliant Conforme Konforme Cumple
Absorbimento d'acqua Water absorption Absorption deau Wasseraufnahme Absorción de agua		ISO 10545-3:2000	< 0,5%	≤ 0,5%
Resistenza alla flessione Flexural Strength Résistance à la flexion Biegefestigkeit Módulo de rotura		ISO 10545-4:2012	≥ 35N/mm ²	≥ 35N/mm ²
Resistenza all'urto mediante misurazione del coefficiente di restituzione Impact resistance by measurement of coefficient of restitution Résistance au choc par mesure de coefficient de restitution Bestimmung der Schlagfestigkeit durch Messung des Rückprallkoeffizienten Resistencia al impacto por la medición de coeficiente de restitución		ISO 10545-5:2000	e > 0,80	e > 0,80
Dilatazione termica lineare Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Linearen thermischen Dehnung Dilatación térmica lineal		ISO 10545-8:2000	α ≤ 7,1 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹	α ≤ 7,1 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistencia al choque térmico		ISO 10545-9:2000	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente
Dilatazione dovuta all'umidità Moisture expansion Dilatation à l'humidité Feuchtigkeitsdehnung Expansión debido a la humedad		ISO 10545-10:2000	< 0,06%	≤ 0,06%
Resistenza al cavillo (piastrelle smaltate) Cracking resistance (glazed tiles) Résistance au tressaillement (carreaux émaillés) Widerstandsfähigkeit gegen Glasurrisse (bei den glasierten Fliesen) Resistencia a Resquebrajadura (azulejos esmaltados)		ISO 10545-11:2000	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente
Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistencia al hielo		ISO 10545-12:2000	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente
Resistenza chimica (acidi e basi a bassa ed alta concentrazione) Chemical resistance (acids and alkalis at low and high concentrations) Résistance chimique (acides et bases à faible et haute concentration) Chemische Beständigkeit (Säuren und Basen bei niedriger und hoher Konzentration) Resistencia química (ácidos y bases en alta y baja concentración)		ISO 10545-13:2000	GLA-GHA	GLA-GHA
Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e additivi per piscina Resistance to Household chemicals and Swimming pool salt Résistance aux produits chimiques ménagers et additifs pour les piscines Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien und Zusatzstoffe für Schwimmbaeder Resistencia a químicos de uso doméstico y aditivos para piscinas		ISO 10545-13:2000	GA	GA
Resistenza alle macchie Stains resistance Résistance aux taches Widerstand gegen Flecken Resistencia a las manchas		ISO 10545-14:2000	Class ≥ 4	≥ 4
Determinazione delle caratteristiche antiscivolo a piedi calzati Determination of unpolished and polished slip/skid resistance value Détermination de la valeur de résistance au dérapage/à la glissance des pavés polis ou non polis. Verfahren fuer die Abstimmung der Ruetschhemmung von Sauber und Unsauber Bodenbelag. Determinación del valor de la resistencia al deslizamiento/resbalamiento de los pavimentos pulidos y sin pulir		DIN 51130	R10	R11
Determinazione delle proprietà antiscivolo di zone bagnate con calpestio a piedi scali Determination of the anti-slip properties - wet loaded barefoot areas Résistance au glissement des surfaces mouillées pour pieds nus Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft Nassbelatete Barfußbereiche Begehungsverfahren Determinación de la resistencia al deslizamiento de las zonas húmedas con pies descalzos		DIN 51097	Class A+B	A+B+C
Determinazione del coefficiente di attrito statico Determination of static coefficient of friction Bestimmung der statischen Reibungskoeffizienten Détermination du coefficient de frottement statique Determinación del coeficiente de fricción estática		ASTM C1028	Dry Wet ≥ 0.65 ≥ 0.60	≥ 0.75 ≥ 0.70
Determinazione del coefficiente d'attrito dinamico Determination of the dynamic friction coefficient Détermination du coefficient de frottement dynamique Der Bestimmung der Koeffizient von dynamisch Reibung Determinación del coeficiente de fricción dinámica		B.C.R.A.	leather/dry hard shoe-heeling rubber/wet ≥ 0.74 ≥ 0.65	≥ 1 ≥ 0.80
Resistenza allo scivolamento Determination of slip/skid resistance value Résistance au glissement Rutschhemmende Eigenschaften Resistencia al deslizamiento		UNE ENV 12633	Class 1	2
Determinazione del coefficiente di attrito dinamico e statico Determination of dynamic and static coefficient of friction Bestimmung der dynamisch / statischen Reibungskoeffizienten Détermination du coefficient de frottement dynamique & statique Determinación del coeficiente de fricción dinámica / estática		ANSI A 137,1	DCOF Wet ≥ 0.60	≥ 0.69

Gres Fine Porcellanato: Le piastrelle di questa collezione sono classificate nel gruppo Bla GL conformemente alla norma UNI EN 14411 e rispondenti a tutti i requisiti richiesti dalla norma UNI EN 14411 App.G, costituite da una massa unica, omogenea e compatta, ottenute da pressatura a secco di impasto atomizzato derivante da miscele di minerali caolinici, feldspati e inerti a bassissimo contenuto di ferro.

Fine porcelain tiles: The tiles in this collection are classified in the group Bla GL according to UNI EN 14411 and comply with all requirements of UNI EN 14411 App.G, consisting of a single mass, homogeneous and compact, obtained by dry pressing of atomized mixture resulting from mixtures of kaolinic minerals, feldspars and aggregates with very low iron content.

Fliesen aus Feinsteinzeug: Die Fliesen dieser Kollektion sind unten der Wasseraufnahme Klasse Bla GL, nach UNI EN 14411 Norme eingestuft, und Sie entsprechen alle unten die UNI EN 14411 App. G zugesagten Eigenschaften, aus ein einziges homogene und kompakte Masse bestehend und aus trocken Pressung von atomisierten Scherben hergestellt, der aus einer Mischung von Kaolin, Feldspat und inerte Mineralien mit geringen Eisen Inhalt besteht.

Carrelages en grès cérame: Les carreaux de cette collection sont classés dans le groupe Bla GL selon la norme UNI EN 14411 et respectent toutes les exigences de la norme UNI EN 14411 App.G, composé d'une masse unique, homogène et compacte, obtenue par pressage à sec de la pâte résultant par pulvérisation des mélanges de minéraux kaoliniques, feldspaths et des matériaux inertes avec un contenu très pauvre en fer.

Bellas baldosas de gres porcelánico: Los azulejos en esta colección se clasifican en el grupo Bla GL según la norma UNI EN 14411 y cumplir con todos los requisitos de la norma UNI EN 14411 App.G, que consiste en una masa única, homogénea y compacta, obtenido por prensado en seco de la mezcla atomizada resultantes de mezclas de minerales caolinítica, feldspatos y agregados con contenido de hierro muy bajos.

Si prega di leggere attentamente i seguenti documenti riportati sul sito web: www.novabell.it
Please read the following documents listed on web site: www.novabell.it
Wir bitten Sie folgenden Informationsdokumenten zu lesen auf der Web Link www.novabell.it
Nous vous prions de lire attentivement les documents suivants présents sur le site web www.novabell.it
Por favor, lea los siguientes documentos que figuran en el sitio web: www.novabell.it

INFORMAZIONI ED AVVERTENZE PER IL CONSUMATORE
INSTRUCTIONS AND INFORMATION FOR THE CONSUMER
VERBRAUCHER ANWEISUNGEN
INFORMATIONS ET AVERTISSEMENTS POUR LE CONSOMMATEUR
INFORMACIÓN Y ADVERTENCIAS PARA EL CONSUMIDOR



TECNOLOGIA, INNOVAZIONE E RICERCA NOVABELL

IT - I laboratori di ricerca NovaBell hanno creato una nuova generazione di superfici, caratterizzate dalla innovativa tecnologia digitale ad alta definizione.

GB - The NovaBell research laboratories have created a new generation of surfaces, featuring innovative high-definition digital technology.

D - Die NovaBell Forschungslabors haben eine neue Generation von Oberflächen entwickelt, die durch die innovative hoch auflösende Digitaltechnologie gekennzeichnet sind.

F - Les laboratoires de recherche NovaBell ont créé une nouvelle génération de surfaces, qui se caractérisent par une technologie numérique haute définition innovante.

ES - Los laboratorios de investigación NovaBell han creado una nueva generación de superficies, caracterizadas por la innovadora tecnología digital de alta definición.

RU - В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ NOVABELL БЫЛО РАЗРАБОТАНО НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОТЛИЧАЮЩИХСЯ ИННОВАЦИОННОЙ ЦИФРОВОЙ ТЕХНОЛОГИЕЙ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ.

LEED® COMPLIANT



La certificazione è rilasciata negli Stati Uniti dall'U.S. Green Building Council (USGBC). In altri paesi sono attive, ed in rapida crescita, associazioni analoghe, come il Green Building Council Italia a cui NovaBell è associata (www.gbccitalia.org). Il rating system LEED valuta ed attesta la sostenibilità ambientale, sociale ed economica degli edifici, considerati nel loro complesso.

Certification is given in the United States by the U.S. Green Building Council (USGBC). Similar associations, such as the Green Building Council Italia of which Novabell is associated (www.gbccitalia.org), are rapidly appearing in other countries. The LEED rating system evaluates and certifies the environmental, social and economic sustainability of buildings, considered on the whole.

Die Zertifizierung wird in den Vereinigten Staaten vom U.S. Green Building Council (USGBC) ausgestellt. In anderen Ländern gibt es gleichwertige, rasch zunehmende Verbände, wie der Green Building Council Italia, dem Novabell angegliedert ist (www.gbccitalia.org). Das LEED Rating System bewertet und bescheinigt die Nachhaltigkeit von Gebäuden aus ökologischer, sozialer und wirtschaftlicher Sicht.

La certification est délivrée aux États-Unis par l'U.S. Green Building Council (USGBC). Dans d'autres pays, de plus en plus d'associations analogues sont actives, telles que le Green Building Council Italia avec qui Novabell est associé (www.gbccitalia.org). Le rating system LEED évalue et atteste la durabilité environnementale, sociale et économique des bâtiments, considérés dans leur ensemble.

La certificación ha sido emitida en los Estados Unidos de América por el U.S. Green Building Council (USGBC). En otros países existen, en rápido crecimiento, asociaciones análogas, como el Green Building Council Italia al que Novabell está asociada (www.gbccitalia.org). El rating system LEED evalúa y certifica la sostenibilidad medioambiental, social y económica de los edificios, considerados en su conjunto.

MR Credit 4.1 - 4.2

IT - Materiale Riciclato. (10% - 20%) Il contenuto minimo di materiale riciclato pre/post consumer dei prodotti NovaBell è del 40% come certificato da Bureau Veritas. (2 punti LEED)

GB - Recycled Content. (10% - 20%) The minimum pre/post consumer recycled material content of NovaBell products is 40%, as certified by Bureau Veritas. (2 LEED points)

D - Recycling-Anteil. (10% - 20%) Der Mindest-Recycling-Anteil (pre- und post-consumer) der NovaBell Produkte beträgt entsprechend der Zertifizierung durch das Bureau Veritas 40%. (2 LEED-Punkte)

F - Contenu recyclé. (10% - 20%) Les produits NovaBell ont un contenu recyclé avant/après consommation de 40% minimum, conformément à la certification délivrée par Bureau Veritas. (2 points LEED)

ES - Material Reciclado. (10% - 20%) El contenido mínimo de material reciclado pre/post consumidor de los productos NovaBell es del 40%, tal como es certificado por Bureau Veritas. (2 puntos LEED)

EQ Credit 4.2

IT - Contenuto VOC. I prodotti NovaBell non rilasciano VOC (Sostanze Organiche Volatili), come certificato da laboratori esterni qualificati. (1 punto LEED).

GB - VOC Content. The NovaBell products do not release VOCs (Volatile Organic Compounds), as certified by approved external laboratories. (1 LEED point)

D - VOC-Gehalt. Die NovaBell-Produkte setzen keine flüchtigen organischen Verbindungen (VOC) frei, wie es durch qualifizierte externe Labors zertifiziert ist. (1 LEED-Punkt)

F - Teneur en COV. Les produits NovaBell ne dégagent pas de COV (composés organiques volatils), conformément aux certifications délivrées par les laboratoires extérieurs qualifiés. (1 point LEED)

ES - Contenido VOC. Los productos NovaBell no despiden VOC (Sustancias Orgánicas Volátiles), tal como es certificado por laboratorios externos cualificados (1 punto LEED).

ID Credit 1.1 - 1.4

IT - Innovation in Design. Riferito al credito MR 4.2: il contenuto di materiale riciclato di molti prodotti NovaBell è superiore al 40% in peso (materiale pre consumo). (1-4 punti LEED)

GB - Innovation in Design. Referring to credit MR 4.2: The percentage of recycled material contained in a large number of NovaBell products is more than 40% by weight (pre-consumer material). (1-4 LEED points)

D - Innovationen im Entwurf. Bezogen auf die Akkreditierung MR 4.2: Der prozentuale Recycling-Anteil vieler NovaBell Produkte übersteigt 40 % des Gewichts (pre-consumer). (1-4 LEED-Punkte)

F - Innovation en conception. Pour ce qui est du crédit MR 4.2 : un grand nombre des produits NovaBell présentent une valeur du contenu recyclé supérieure à 40% en poids (matériau avant consommation). (1-4 points LEED)

ES - Innovación en Diseño. Referido al crédito MR 4.2: el contenido porcentual de material reciclado de muchos productos NovaBell es superior al 40% en peso (material pre-consumo). (1-4 puntos LEED)

EA Credit 1

IT - Ottimizzazione della performance energetica. La conducibilità termica λ dei prodotti NovaBell è compresa tra 1 e 1,3 Watt/m²·K, per questo sono particolarmente indicati per sistemi di riscaldamento a pavimento e per pareti ventilate. (1-10 punti LEED)

GB - Optimisation of energy performance. The thermal conductivity λ of the NovaBell products is between 1 and 1.3 Watt/m²·K, making them particularly suitable for floor heating systems and ventilated walls. (1-10 LEED points)

D - Optimieren des Energiebedarfs. Die Wärmeleitfähigkeit λ der NovaBell Produkte liegt zwischen 1 und 1,3 Watt/m²·K, weshalb sie sich besonders für beheizte Fußböden und hinterlüftete Wände eignen. (1-10 LEED-Punkte)

F - Optimisation de la performance énergétique. La conductivité thermique λ des produits NovaBell est comprise entre 1 et 1,3 Watt/m²·K. Par conséquent, ils sont particulièrement indiqués pour les systèmes de chauffage au sol et pour les façades ventilées. (1-10 points LEED)

ES - Optimización del rendimiento energético. La conductividad térmica λ de los productos NovaBell está comprendida entre 1 y 1,3 Watt/m²·K, por esto son particularmente indicados para sistemas de calefacción de pavimento y para paredes ventiladas. (1-10 puntos LEED)

MR Credit 5.2

IT - Materiali Regionali. Questo credito si applica agli edifici realizzati entro 500 miglia dallo stabilimento di produzione Novabell poiché il 70% dei materiali utilizzati provengono da cave situate nel raggio di 500 miglia dal sito produttivo. (2 punti LEED)

GB - Regional Materials. This credit applies to buildings constructed within 500 miles of the NovaBell production plant, since 70% of the materials used are obtained from quarries within a 500 mile radius of the production location. (2 LEED points)

D - Regionale Materialien. Diese Akkreditierung wird für die innerhalb einer Entfernung von 500 Meilen (800 km) vom NovaBell Produktionsstandort gebauten Gebäude vergeben, da 70% der verwendeten Materialien aus Lagerstätten stammen, die im Umkreis von 500 Meilen (800 km) vom Produktionsstandort liegen. (2 LEED-Punkte)

F - Matériaux régionaux. Ce crédit concerne les bâtiments réalisés à l'intérieur d'un rayon de 500 milles (800 km) de l'usine de production NovaBell. En effet, 70% des matériaux de construction sont extraits de carrières situées dans un rayon de 500 milles (800 km) du site de production. (2 points LEED)

ES - Materiales Regionales. Este crédito se aplica a los edificios realizados dentro de 500 millas (800 km) del establecimiento de producción Novabell, ya que el 70% de los materiales utilizados proviene de canchales situados en el radio de 500 millas (800 km) alrededor del lugar de producción. (2 puntos LEED)

SS Credit 7.1

IT - Effetto Isola di Calore. Numerosi prodotti NovaBell non contribuiscono ad aumentare la temperatura nelle zone urbane rispetto a quelle rurali (No Effetto Isola Calore) in quanto l'indice di riflettanza solare SRI è ≥ 29 di conseguenza i prodotti NovaBell sono particolarmente indicati per ambienti esterni, coperti e non. (1 punto LEED)

GB - Heat Island Effect. A large number of NovaBell products do not generate a rise in the temperature of urban compared to rural areas (No Heat Island Effect) since the materials' solar reflectance index (SRI) is ≥ 29 . NovaBell products are particularly suitable for outdoor environments, with and without roofs. (1 LEED point)

D - Wärmeinseleffekt. Zahlreiche NovaBell Produkte tragen nicht dazu bei, die Temperatur in den städtischen Gebieten gegenüber dem Umland zu erhöhen (kein Wärmeinseleffekt), da sie ein solares Reflexionsvermögen von ≥ 29 besitzen. Die NovaBell Produkte sind deshalb besonders geeignet für überdachte und nicht überdachte Außenbereiche. (1 LEED-Punkt)

F - Effet Îlot de chaleur. Un grand nombre des produits NovaBell ne contribuent pas à augmenter la température des zones urbaines par rapport à celle des zones rurales (pas d'effet îlot de chaleur), puisque leur indice de réflexion solaire IRS est ≥ 29 . Les produits NovaBell sont donc particulièrement indiqués pour les espaces extérieurs, couverts et découverts. (1 point LEED)

ES - Efecto Isla de Calor. Numerosos productos NovaBell no contribuyen a aumentar la temperatura en las zonas urbanas respecto de aquellas rurales (No Efecto Isla Calor) dado que el índice de reflectancia solar SRI es ≥ 29 , por lo que los productos NovaBell son particularmente indicados para ambientes externos, cubiertos y descubiertos. (1 punto LEED)



Ceramics of Italy



PT 0242
PT 0243




NovaBell®
Ceramiche Gruppo Bellei

NOVABELL SpA CERAMICHE ITALIANE
via Molino, 1 - 42014 Roteglia (RE), Italia
T +39 0536 86 11 11 - F +39 0536 85 12 05
info@novabell.it - export@novabell.it
www.novabell.it

Numero Verde Italy
800 212 110



CAT-ESP