



Lounge

Lounge is storytelling transformed into surfaces, countless tales interwoven to form an innovative, original aesthetic language.

Lounge è la narrazione che si fa superficie, è il racconto di tante storie che si intrecciano per formare un linguaggio estetico innovativo e originale.

Lounge est la narration qui se fait surface, le récit d'innombrables histoires qui s'entrecroisent pour former un langage esthétique innovant et original.

Lounge vereint eine Vielzahl von Inspirationen, die sich zu einer innovativen und originellen Designsprache verknüpfen.

STONE LOOK

**Full body colour / Gres a impasto colorato
Rectified / Rettificato**

UGL - EN 14411 - ISO 13006



PRODUCT TECHNOLOGIES:



THICKNESS AND SURFACES:



9 MM

OutWalk

20 MM - 30 MM

NOVABELL ADVANCED SURFACES

R 10 A+B SOFT TOUCH TECHNICAL PERFORMANCE FOR TACTILE SURFACES.

PRESTAZIONI TECNICHE
PER SUPERFICI TATTILI.

PERFORMANCES TECHNIQUES
POUR SURFACES TACTILES.

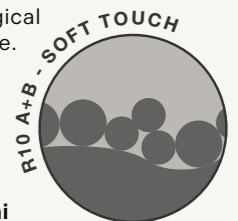
TECHNISCHE LEISTUNG
FÜR TAKTILE OBERFLÄCHEN.

Soft Touch technology is the result of an integrated technological process that accompanies the entire NovaBell production cycle. A solution designed to ensure **high slip resistance combined with a surface that is soft to the touch**, pleasant to experience and easy to maintain.

La tecnologia Soft Touch è il risultato di un percorso tecnologico integrato che accompagna l'intero ciclo produttivo NovaBell. Una soluzione progettata per garantire **elevate prestazioni antiscivolo unite a una superficie morbida al tatto**, piacevole da vivere e semplice da mantenere.

La technologie Soft Touch est le résultat d'un parcours technologique intégré qui accompagne l'ensemble du cycle de production NovaBell. Une solution conçue pour garantir de **hautes performances antidérapantes associées à une surface douce au toucher**, agréable à vivre et facile à entretenir.

Die Soft-Touch-Technologie ist das Ergebnis eines integrierten technologischen Prozesses, der den gesamten Produktionszyklus von NovaBell begleitet. Eine Lösung, die **hohe Rutschhemmung mit einer angenehm weichen Oberfläche** verbindet, komfortabel im Gebrauch und pflegeleicht.





Lounge

N Naturale - O OutWalk
Thickness: 9 - 20 - 30 MM



Ivory

9 MM



Earth

9 MM - 20 MM



Pearl

9 MM - 20 MM



Steel

9 MM - 20 MM - 30MM



Shadow

9 MM

Sizes

Full body colour / Gres a impasto colorato
Rectified / Rettificato

UGL - EN 14411 - ISO 13006

9 MM THICKNESS:

Thickness: 9 MM		Finishes: N Naturale	
	60x120 24"x48" rettificato	100x100 39"x39" rettificato	60x60 24"x24" rettificato
	02 <input type="checkbox"/>	02 <input type="checkbox"/>	03 <input type="checkbox"/>
	1075	1090	1065
	07 <input type="checkbox"/>	1035	
Ivory	LNG 82RT	LNG 108R	LNG 80RT
Earth	LNG 62RT	-	LNG 60RT
Pearl	LNG 12RT	LNG 101R	LNG 10RT
Steel	LNG 22RT	LNG 102R	LNG 20RT
Shadow	LNG 92RT	-	LNG 90RT
			LNG 86RT
			LNG 66RT
			LNG 16RT
			LNG 26RT
			LNG 96RT

20 - 30 MM THICKNESS:

Thickness: 20 MM		OutWalk	
	60x120 24"x48" rettificato	100x100 39"x39" rettificato	60x60 24"x24" rettificato
	01 <input type="checkbox"/>	01 <input type="checkbox"/>	02 <input type="checkbox"/>
	1125	1135	1110
Earth	LNG 662R	-	LNG 160R
Pearl	LNG 162R	LNG 121R	LNG 110R
Steel	LNG 262R*	LNG 122R	LNG 120R
Thickness: 30 MM		OutWalk	
		02 <input type="checkbox"/>	02 <input type="checkbox"/>
		1130	1135
Steel		LNG 260R	LNG 248R

INFO:

CATALOGUE:



CERTIFICATIONS:



PRODUCT TECHNOLOGIES:



3D Wall

Finishes: **N** Naturale
Thickness: 9 MM

Struttura Leaf Ivory



60x120 - 24"x48"
LNG 85RT Struttura Leaf Ivory 02 1100

Struttura Leaf Pearl



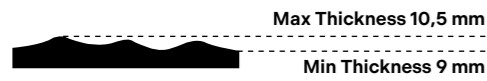
60x120 - 24"x48"
LNG 15RT Struttura Leaf Pearl 02 1100

Struttura Leaf Shadow



60x120 - 24"x48"
LNG 95RT Struttura Leaf Shadow 02 1100

3D wall



Thickness: 9 MM	
	60x120 24"x48" rettificato
Naturale	
	02 1100
	Ivory LNG 85RT
	Pearl LNG 15RT
	Shadow LNG 95RT

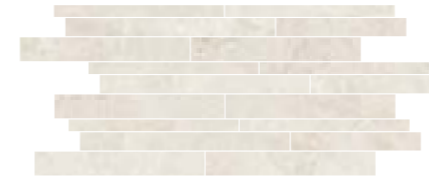


Mosaic & decors

Finishes: **N** Naturale
Thickness: 9 MM



Ivory

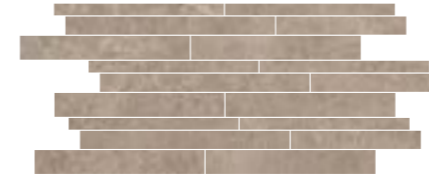


30x60 - 12"x24"
LNG 889N Muretto Ivory 04 3130

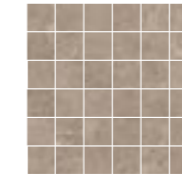


30x30 - 12"x12"
LNG 885N Mos. 5x5 Ivory 10 3115

Earth



30x60 - 12"x24"
LNG 669N Muretto Earth 04 3130



30x30 - 12"x12"
LNG 665N Mos. 5x5 Earth 10 3115

Pearl



30x60 - 12"x24"
LNG 119N Muretto Pearl 04 3130



30x30 - 12"x12"
LNG 115N Mos. 5x5 Pearl 10 3115

Steel

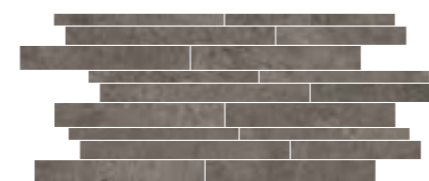


30x60 - 12"x24"
LNG 229N Muretto Steel 04 3130

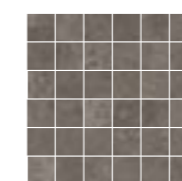


30x30 - 12"x12"
LNG 225N Mos. 5x5 Steel 10 3115

Shadow



30x60 - 12"x24"
LNG 999N Muretto Shadow 04 3130



30x30 - 12"x12"
LNG 995N Mos. 5x5 Shadow 10 3115



20x20 - 8"x8"
LNG 100K Cementine Geo 27 1105

Technical features

Special pieces / Pezzi speciali / Pièces spéciales / Passende sonder formteile

Thickness 9 MM	Naturale		Naturale		Naturale		Naturale	
	01	670	01	676	01	676	15	230
Ivory	LNG G81K		LNG G82K		LNG G85K		LNG B80K	
Earth	LNG G61K		LNG G62K		LNG G65K		LNG B60K	
Pearl	LNG G11K		LNG G12K		LNG G15K		LNG B10K	
Steel	LNG G21K		LNG G22K		LNG G25K		LNG B20K	
Shadow	LNG G91K		LNG G92K		LNG G95K		LNG B90K	

** 6 delivery weeks / 6 settimane di consegna / 6 wochen lieferzeit / 6 semaines de livraison



Special trims 20 MM
Info pag.320



Special trims
20 MM

Suggested grouts / Stucchi suggeriti / Joints suggérés / Empfohlene Fugenmörtel

	Kerakoll Grouts	Mapei Grouts	Laticrete Grouts
Ivory	KK 76	103	18
Earth	KK 81	133	56
Pearl	KK 4	111	89
Steel	KK 4 + KK 68	110	78
Shadow	KK 8 + KK 10	119	60

Technical features

Lounge

Packaging and weights / Imballi e pesi / Emballages et poids / Verpackungen und gewichte

	pcs/box	m ² /box	kg/box	box/pallet	m ² /pallet	kg/pallet
Thickness 9 MM						
100x100	2	2,000	40,9 - MAX WEIGHT	20	40,000	818
60x120	2	1,440	27,3 - MAX WEIGHT	35	50,400	956
60x60	3	1,080	20,0	48	51,840	960
30x60	7	1,260	23,6	40	50,400	944
60x120 Struttura	2	1,440	27,3 - MAX WEIGHT	35	50,400	956
OutWalk²⁰ MM - Thickness 20 MM						
100x100	1	1,000	43,0 - MAX WEIGHT	21	21,000	903
60x120	1	0,720	31,4 - MAX WEIGHT	35	25,200	1099
60x60	2	0,720	31,0 - MAX WEIGHT	32	23,040	992
OutWalk³⁰ MM - Thickness 30 MM						
40x80	2	0,640	45,2 - MAX WEIGHT	24	15,360	1085
60x60	2	0,720	49,3 - MAX WEIGHT	22	15,840	1085

Technical features / Dati tecnici / Caracteristiques techniques / Technische eigenschaften

UGL - EN 14411 - ISO 13006

SURFACE	DIN EN 16165 annex B	DIN EN 16165 annex A	BS EN 16165 annex C	BCR	ANSI DCOF	Deep Abrasion Resistance	MOHS	Recommended Use	Resistance to Staining	ANSI A 137.1
Naturale	R10	A+B		DRY > 0.40 WET > 0.40	WET ≥ 0.42	<175 mm ³	≥ 5	4	5	
20 MM	R11	A+B+C		DRY > 0.40 WET > 0.40	WET ≥ 0.42	<130 mm ³	≥ 8	5	5	V3
30 MM	R11	A+B+C		DRY > 0.40 WET > 0.40	WET ≥ 0.42	<130 mm ³	≥ 8	5	5	



9 - 20 MM



30 MM

Use the QR CODE to download data sheets
Utilizzare il QR CODE per scaricare le schede tecniche
Veuillez utiliser le QR CODE pour télécharger les fiches techniques
QR CODE benutzen um die technische datenblätter runter zu laden