



GAMMA IMI

La riproduzione fotografica di colori, design ed essenze è indicativa. Le indicazioni contenute sono suscettibili di modifiche dovute alle variazioni delle produzioni e ad inserimenti o aggiornamenti da parte di Legnopan S.p.A.

IMI®-BETON

Materiale realizzato con **materie prime naturali e lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

Alla vista è cemento. Al tatto è cemento. In realtà imi®beton è un pannello moderno composto da una polvere di marmo amalgamata con resine indurenti e pigmenti. Si tratta di un prodotto molto più leggero del cemento e molto più flessibile. Le applicazioni di imi®beton sono molteplici: si possono realizzare arredi di vario genere, rivestimenti pareti, rivestimenti di caminetti e tutto ciò che la fantasia ci suggerisce.

LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.



Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e pigmenti colorati	Leggero Pratico Versatile	Facilità di lavorazione Molteplici usi

IMI®-BETON			
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm	SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm (Supporto in HDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 (dim. max)	Spessore totale 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max)



CONCRETE TIMBER FORMWORK
√ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMWORK GREY
√ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMW. ANTHR.
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm



imi®beton

■ pronti a magazzino _ □ su richiesta



La riproduzione fotografica di colori, design ed essenze è indicativa. Le indicazioni contenute sono suscettibili di modifiche dovute alle variazioni delle produzioni e ad inserimenti o aggiornamenti da parte di Legnopan S.p.A.

IMI®-BETON VINTAGE

imi®-beton si reinventa con un nuovissimo decoro! La nota superficie effetto cemento è ora disponibile con un look vintage effetto "vissuto".
imi®-beton vintage è in perfetta sintonia con la tendenza e moda del momento attenta allo stile retrò.

LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.



Materiale realizzato con **materie prime naturali e lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e pigmenti	Leggero Pratico Versatile	Facilità di lavorazione Molteplici usi

IMI®-BETON VINTAGE			
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm	SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm (Supporto in HDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 (dim. max)	Spessore totale 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max)



imi®-beton



VINTAGE DARK
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm



VINTAGE LIGHT
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm

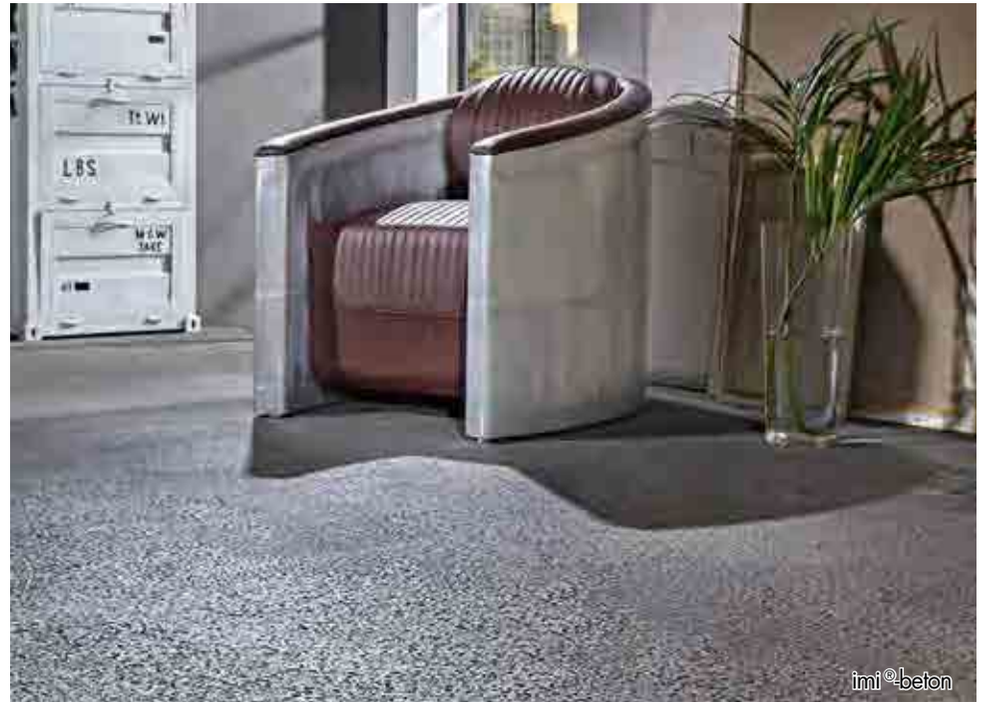


VINTAGE STANDARD
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm



imi®-beton

□ su richiesta



La riproduzione fotografica di colori, design ed essenze è indicativa. Le indicazioni contenute sono suscettibili di modifiche dovute alle variazioni delle produzioni e ad inserimenti o aggiornamenti da parte di Legnopan S.p.A.

IMI®-ROST

Materiale realizzato con **materie prime naturali e lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

imi[®]-rost

verbundwerkstoffe

imi[®]-rost è il pannello effetto metallo arrugginito (che non macchia), moderno e versatile. imi[®]-rost è composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e ad una polvere metallica, appositamente studiata, che viene ossidata per dare l'effetto caratteristico di un pannello arrugginito. Anche imi[®]-rost può essere utilizzato per svariate applicazioni: dal negozio alle fiere, dall'arredo navale a progetti di interior design o semplicemente in combinazione con imi[®]-beton.

LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegnami.

Caratteristiche

| Pannello composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e ad una polvere metallica appositamente ossidata

Vantaggi

| Leggero
| Pratico
| Versatile

Benefici

| Facilità di lavorazione
| Molteplici usi

IMI [®] -ROST			
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm	SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm (Supporto in HDF)	□ 2600x1010	Spessore totale 20 mm (Supporto in MDF)	□ 2600x1010 □ 3400x1300 (dim. max)



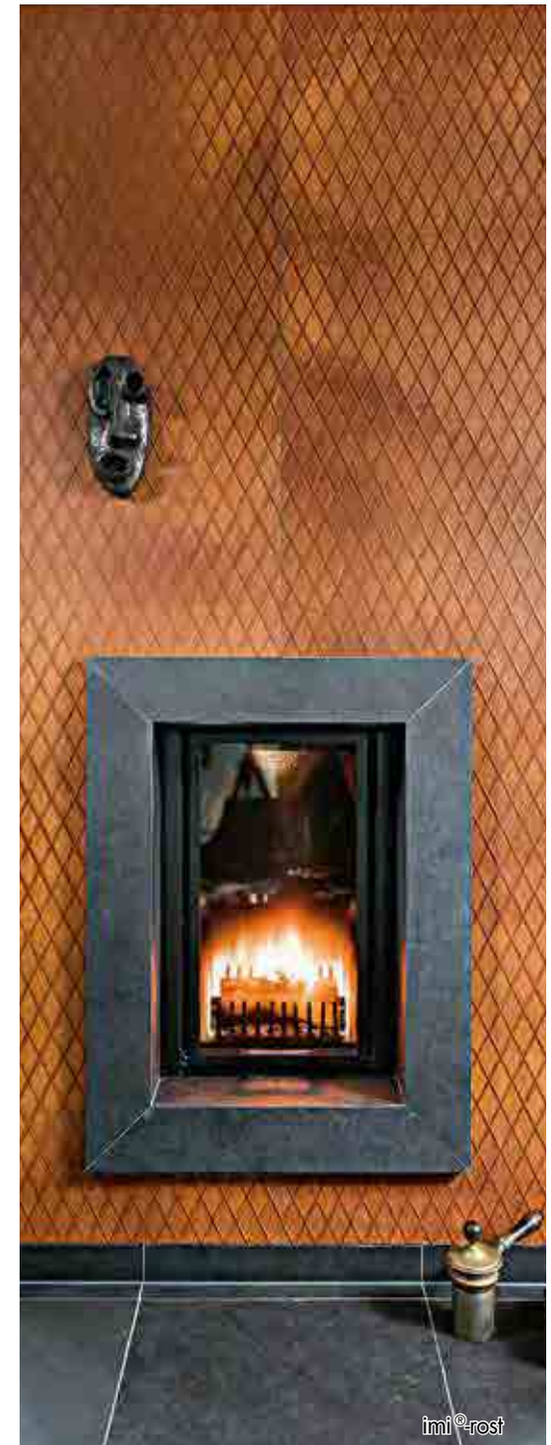
RUST DIAMOND
√ bordo abbinato HPL 23x2 mm (supporto in HPL e finitura imi[®]-rost fine)



RUST DEEP
√ bordo abbinato HPL 23x2 mm (supporto in HPL e finitura imi[®]-rost fine)



RUST SMOOTH
√ bordo abbinato HPL 23x2 mm (supporto in HPL e finitura imi[®]-rost fine)



imi[®]-rost

■ pronti a magazzino __ □ su richiesta



La riproduzione fotografica di colori, design ed essenze è indicativa. Le indicazioni contenute sono suscettibili di modifiche dovute alle variazioni delle produzioni e ad inserimenti o aggiornamenti da parte di Legnopan S.p.A.

IMI®-BETON FLEX IMI®-ROST FLEX

Materiale realizzato con **materie prime naturali e lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

Oltre alla versione in pannelli con supporto in MDF, imi®beton e imi®rost sono disponibili anche in versione laminato per tutte quelle applicazioni dove è richiesta una maggiore flessibilità e precisione nei dettagli.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Versione HPL di imi®-beton e imi®-rost	Leggero Flessibile	Facilità di lavorazione

IMI®-BETON FLEX
 IMI®-ROST FLEX
 IMI®-ASPHALT FLEX (pag. 54)
 IMI®-ROST PRECIOUS RUST FLEX (pag. 54)

SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 2 mm (Supporto in HPL)	■ 3030x1280



imi®beton

IMI®-BETON FLEX



CONCRETE TIMBER FORMWORK
 ✓ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMWORK GREY
 ✓ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMW. ANTHR.
 ✓ bordo abbinato PVC 23x2 mm

IMI®-ROST FLEX



RUST DIAMOND
 ✓ bordo abbinato HPL 23x2 mm (supporto in HPL e finitura imi-rost® fine)



RUST DEEP
 ✓ bordo abbinato HPL 23x2 mm (supporto in HPL e finitura imi-rost® fine)



RUST SMOOTH
 ✓ bordo abbinato HPL 23x2 mm (supporto in HPL e finitura imi-rost® fine)

■ pronti a magazzino

IMI®-BETON MATTE

Imi®-beton Matte Rivestimento flessibile per pareti e pavimenti, imitazione di calcestruzzo perfetta dall'aspetto esclusivo.

imi®-beton matte ha proprietà uniche che si fondono perfettamente in un design d'interni moderno. Offre la massima libertà di design per uffici e spazi residenziali. Ideale anche per ristrutturazioni di cucine e bagni e molto altro. Sia a parete, soffitto o pavimento, anche gli elementi curvi possono essere ricoperti.

IMI®-BETON MATTE

Superficie	SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Vintage Standard	Spessore totale approx. 3/4 mm	□ 2600x1000* / 1000x500*
Smooth Formwork Anthracite		□ 2600x1000
Rust Smooth		□ 2600x1000
Precious Rust		□ 2600x1000
Asphalt		□ 2600x1000

* su richiesta 4 lati bisellato



■ pronti a magazzino _ □ su richiesta



IMI® - ASPHALT

imi®-asphalt è il pannello effetto asfalto che dona alle superfici un effetto nuovo ed originale. Il pannello standard di 20 mm comprende un MDF di 19mm e un sottile strato melaminico bianco sul retro. Il pannello da 4 mm comprende uno strato di HDF da 3 mm ed un sottile strato melaminico bianco sul retro.

LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.

IMI®-ASPHALT	
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm o 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max) - solo sp. 20 mm



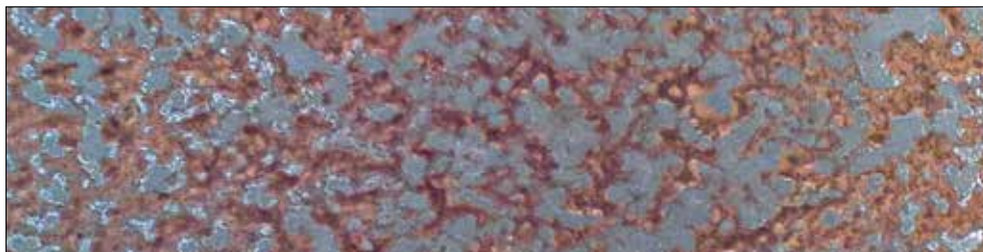
IMI® - ROST PRECIOUS RUST

imi®-precious rust abbina la superficie effetto ruggine all'effetto asfalto. Il risultato è una superficie nuova ed interessante.

LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.

IMI®-ROST PRECIOUS RUST	
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm o 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max) - solo sp. 20 mm



I VANTAGGI DI IMI®

- Superficie tridimensionale.
 - La superficie non è mai monotona ma particolare e differente su tutta l'estensione della superficie.
 - La lavorazione è semplice ed eseguibile con normali macchine per la lavorazione di legno.
 - La superficie può essere riparata con il KIT BORDI IMI®-BETON.
 - Il KIT BORDI IMI®-BETON è di semplice applicazione (bordi disponibili in PVC, ABS, laminato "IMI®-FLEX").
 - Supporti disponibili HDF, MDF e HPL. La versione HPL "IMI®-FLEX" può essere curvata facilmente [raggio int. 50 mm, raggio est. 100 mm].
 - È disponibile una versione per esterni, IMI - OUTDOOR.
 - È disponibile una versione per pavimento in finitura cemento in 3 decori.
 - È disponibile una versione resistente all'acqua, IMI-PLUS, dove i pori sono chiusi da una resina e il supporto è in PUR.
- IMI-PLUS è pensato per piani da cucina, piani di lavoro, sale da bagno e rivestimenti doccia. L'effetto profondità (3D) è assicurato e la superficie non perde la texture cemento. La superficie è testata per il contatto con alimenti.
- **Possibilità di fornire colorazioni specifiche su richiesta con riferimento RAL o Pantone a partire da un minimo quantitativo di 10 pannelli.**
 - **Possibilità di poter incidere o fresare loghi, nomi, disegni, su richiesta.**