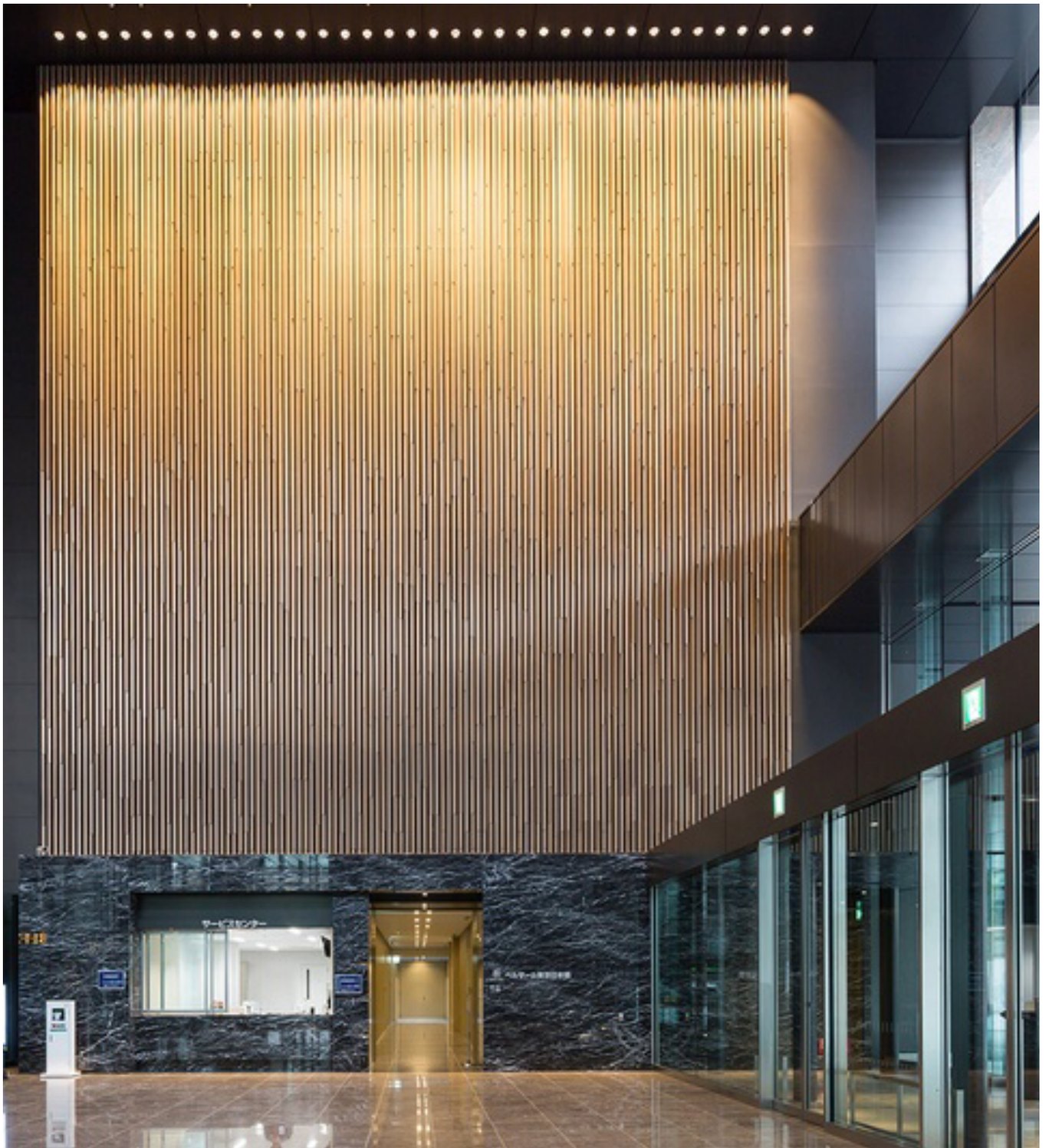




SMART WRAPPING



Leggerezza, flessibilità, oltre ad un'imprescindibile e duratura qualità estetica.

Le pellicole offrono un'elevata capacità ignifuga ed un'eccellente resistenza ad acqua, sporco, impatto, usura, abrasione.

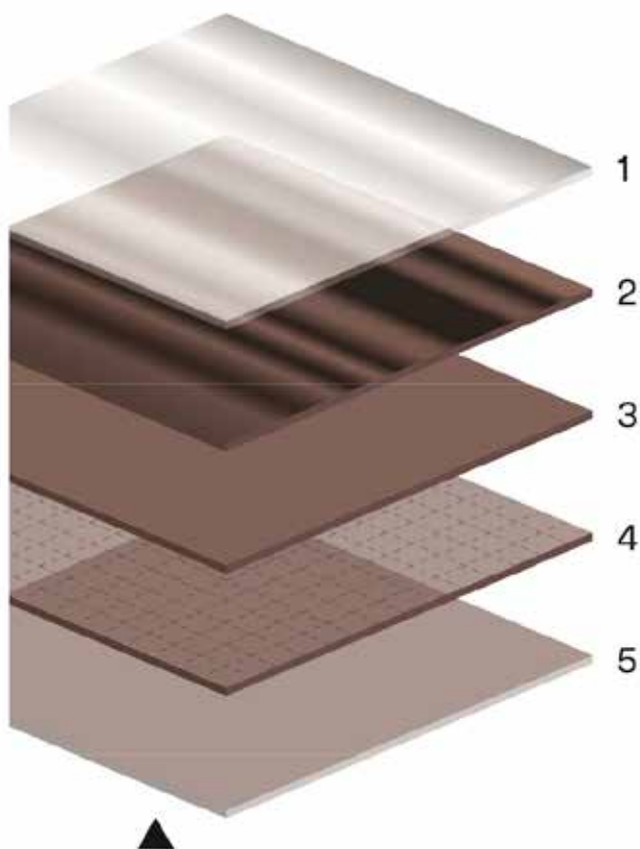
Inoltre, la tecnologia brevettata, grazie ad un sistema integrato di canali invisibili per la fuoriuscita dell'aria, semplifica l'installazione, rendendola più fluida e veloce.

Nulla si smonta, tutto si trasforma: arredi, banconi, scrivanie, tavolini, porte, pareti divisorie, controsoffitti, ascensori, boiserie.

Con lo straordinario vantaggio per il cliente finale di eseguire i lavori senza dover necessariamente chiudere il proprio esercizio.

La scelta è ampia e completa, per essere sempre all'avanguardia e in linea con le nuove tendenze nel mondo dell'interior decoration.

Tutte le informazioni e le caratteristiche tecniche contenute nel presente catalogo sono di proprietà della 3M Italia s.r.l. e si riferiscono al prodotto DI-NOC™- Architectural Finishes - edizione 2018/2020. Come nostro partner commerciale, ringraziamo la 3M Italia per la collaborazione offerta.



Stratificazione

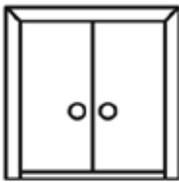
1. Overlayer protettivo trasparente
2. Strato decorativo - pattern
3. Colore
4. Adesivo
5. Liner

Caratteristiche

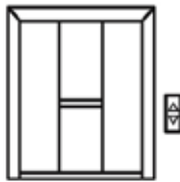
Garanzia	12 anni interno - 5 anni esterno
Utilizzi	Riqualificazione di pareti divisorie, controsoffitti, banconi da bar, reception, mobili e scaffalature per uffici, arredi di negozi, centri commerciali, ascensori e porte
Superfici	Alluminio, acciaio, laminati, pareti, cartongesso, pannelli in metacrilato, ecc. Anche 3D
Finiture	Legno, metallo, pietra, stucco, marmo, pelle, carbonio, trama, tessuto, laccato, ecc.
Pattern	Oltre 1000
Spessore	215 ± 10 µm
Adesivo	Acrilico Permanente Comply™ (micro canali per il rilascio dell'aria)

Certificazioni

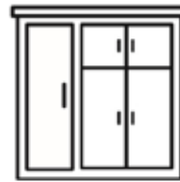
IMO	Per settore navale IMO FTP Code
Classificazione al fumo	Rispetto alla normativa DIN EN 13823 (European Single Burning Item)
ISO 5660	Barriera di protezione al fuoco (Ministero Giapponese delle infrastrutture)
Marchio CE	Rispetta la Normativa Europea EN 15102 (certificazione obbligatoria per rivestimenti in interni)
Classe di reazione	Rispetta la Normativa DIN EN 13501-1 e DIN EN 12149



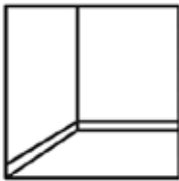
PORTE



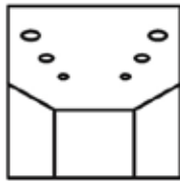
ASCENSORI



**MOBILI E
ARREDI**



PARETI



SOFFITTI

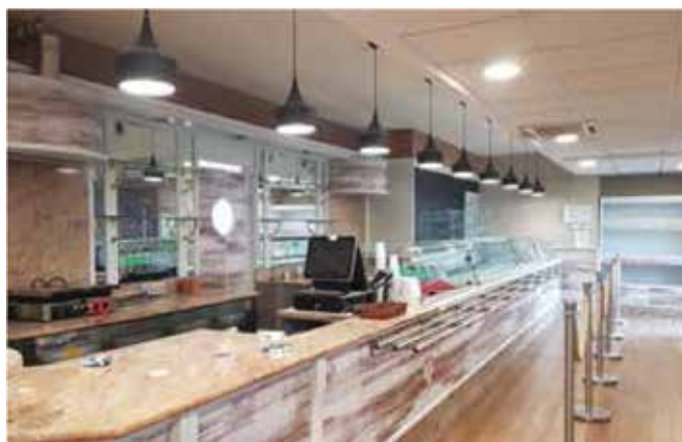


ELEMENTI CURVI





LOCALI COMMERCIALI



UFFICI



PARTI COMUNI





Vi proponiamo una serie di finiture incomparabili nate per soddisfare qualsiasi esigenza progettuale.

Tutto questo senza compromettere la qualità estetica e riproducendo fedelmente una vasta gamma di materiali naturali, alla vista come al tatto.



LEGNI



METALLI



ASTRATTI



TESSUTI



PIETRE



PELLI



RUGGINE



TINTE UNITE



LEGNI OPACHI



LACCATI



CEMENTO



CANGIANTI



40 famiglie per oltre **1000 pattern**, di cui **225** nuovissimi, per soddisfare qualsiasi esigenza stilistica.

Per rimanere sempre all'avanguardia e in linea con le nuove tendenze nel modo dell'interior decoration.





metallo



tinta unita



malta



texture



pietra



tessuto



legno



ruggine

Applicazione

Temperatura di applicazione (ambiente) 12°C - 38°C

Pulizia ed eventuale utilizzo del Primer (a seconda del supporto)



Rimozione carta protettiva dell'adesivo (liner)



Applicazione mediante spatola professionale



Phon per conformabilità su angoli e spigoli

Tecnologia adesiva

Un sistema integrato di microcanaline invisibili nell'adesivo che, in fase di applicazione, permettono la fuoriuscita dell'aria, rendendo l'installazione più fluida e veloce

Grazie al basso tac iniziale dell'adesivo, permette di riposizionare il film durante l'applicazione fino al posizionamento ideale



Elevata durata nel tempo, resistenza allo strappo, all'usura, ai raggi UV.

Prodotto omologato ai fini della prevenzione incendi e certificato IMO per il settore navale e CE rispetto alla Normativa Europea EN 15102.

Garantito 12 anni in interni e 5 anni in esterni.



FACILE DA RIPARARE

La pellicola danneggiata può essere facilmente riparata



MENO RUMORE

L'installazione è discreta e silenziosa



MENO RIFIUTI

Nessuna demolizione ed equipaggiamento minimo richiesto per l'installazione



RISPARMIO ECONOMICO

Il costo per un'intervento di wrapping è decisamente inferiore rispetto al costo di un rinnovamento tradizionale



INSTALLAZIONE RAPIDA

E' richiesta una preparazione minima delle superfici prima dell'applicazione



CERTIFICAZIONE LEED

I progetti che utilizzano l'architectural wrapping risultano idonei alla certificazione LEED

Tutte le informazioni e le caratteristiche tecniche contenute nel presente catalogo sono di proprietà della 3M Italia s.r.l. e si riferiscono al prodotto DI-NOC™. Architectural Finishes - edizione 2018/2020. Come nostro partner commerciale, ringraziamo la 3M Italia per la collaborazione offerta.

WWW.MONREGALESI.COM

