

## magis40 di Uniform nell'ADI Index 2020

### Dimensioni minime per massime prestazioni

*Soli 40 mm di spessore per un serramento dalle alte prestazioni in grado di interpretare al meglio le esigenze dell'architettura contemporanea sia dal punto di vista tecnico-funzionale sia per quanto riguarda gli aspetti estetico-formali. I plus di magis40 e le sue caratteristiche intrinseche hanno consentito al sistema di Uniform di essere selezionato nell'ADI Design Index 2020.*

Un sistema evoluto nato dall'esperienza di Uniform e dalla capacità di sviluppare soluzioni ad alto valore aggiunto che portano in sé tutte le innovazioni progettate e realizzate internamente all'azienda. magis40 è il serramento con finitura interna in rovere e profilo esterno in alluminio, selezionato per l'ADI Design Index 2020 nella categoria "Design dei materiali e dei sistemi tecnologici". L'Osservatorio permanente del Design ADI composto da oltre 100 esperti, organizzati in commissioni che operano su tre diversi livelli (Territoriali, Tematiche e Selezione finale) ha riconosciuto la qualità tecnologica e progettuale di Uniform, che ha consentito all'azienda di definire un profilo sottilissimo, dallo spessore di soli 40 mm, che incornicia perfettamente il vetro, valorizzandolo come in un quadro d'autore. Le dimensioni ridotte del profilo lasciano ampio spazio alla superficie vetrata e di conseguenza massimizzano l'apporto di luce naturale nell'ambiente mentre la ferramenta sempre a scomparsa assicura un'immagine della finestra pulita ed essenziale. Il calore del legno esalta l'eleganza del serramento impreziosendo le linee nitide e rigorose con le sue venature uniche e irripetibili e dialogando con le finiture che compongono lo spazio nel quale si inserisce. Ciò è possibile anche grazie alle numerose possibilità di personalizzazione che trasformano questo elemento tecnico in un vero e proprio complemento d'arredo. Sul fronte esterno, l'opportunità di nascondere completamente il telaio in alluminio, permette di lasciare il vetro come unico protagonista. Disponibile nella versione a battente o scorrevole per soddisfare le diverse esigenze, magis40 fa dell'attenzione ai dettagli il proprio tratto distintivo. In questo senso la maniglia Colombo Design ne completa l'immagine essenziale e coordinata. Una soluzione innovativa e performante, un sistema che esprime al meglio la costante ricerca dell'innovazione, la qualità dei materiali e delle tecnologie finalizzate al raggiungimento dell'efficienza energetica, la sostenibilità e il rispetto per l'ambiente che sono nel dna di Uniform.

magis40 è in grado di garantire adeguato isolamento termico, un corretto apporto di luce naturale ma anche di raccontare un'identità e esprimere uno stile all'interno di spazi residenziali e non solo. L'ADI Index conferma ancora una volta la capacità di sviluppare soluzioni ad alto valore aggiunto che portano in sé tutte le innovazioni tecnologiche messe a punto nei laboratori di ricerca interni, sistemi pensati per esprimere uno stile, soluzioni progettate per il benessere dell'uomo sotto tutti gli aspetti. Migliorando le sue abitudini di vita.

### ADI Design Index

*L'ADI Design Index è il primo passo nella corsa al Premio Compasso d'Oro ADI, ideato nel 1954 da "La Rinascente" e donato poi all'ADI che lo gestisce ininterrottamente dal 1956. È il più prestigioso riconoscimento della qualità produttiva e progettuale di beni, servizi, processi e sistemi del design italiano. Il riconoscimento, che raccoglie i prodotti premiati, ha generato la più grande Collezione storica del design, dichiarata nel 2004 "bene di interesse nazionale" (D.M. 22.04.2004).*

*L'ADI Design Index è diventato inoltre, dal 2009, oltre che preselezione per il Premio Compasso d'Oro anche selezione annuale per il Premio Nazionale per l'Innovazione, patrocinato dalla Presidenza della Repubblica. Questo importante Premio vede ogni anno la segnalazione da parte di ADI di tre prodotti significativi dal punto di vista del tema specifico dell'innovazione, individuati tra quelli pubblicati su ADI Design Index.*