



ОЧТИНЕТ



NUOVE FORME PER LA LAMIERA STIRATA

Optinet è il marchio della nuova lamiera stirata tridimensionale, firmata Alpewa.

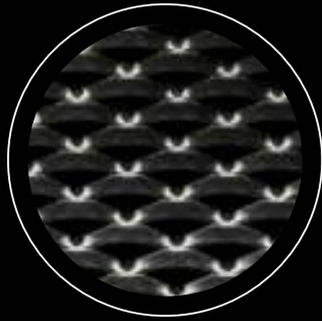
Data la vasta e ormai consolidata esperienza dell'azienda nel campo dei rivestimenti metallici e la costante ricerca di novità ha spinto Alpewa a proporre un prodotto innovativo che riesce a coniugare la leggerezza e la trasparenza delle lamiere stirate, con il design dei pannelli metallici 3D (Fielitz). Questa unione ha permesso la creazione di una rete metallica che allarga i suoi confini e abbraccia l'architettura creando un'esperienza unica senza precedenti, reinventando la facciata ventilata e rinnovando gli interni

SOSTENIBILITA' E FUNZIONALITA'

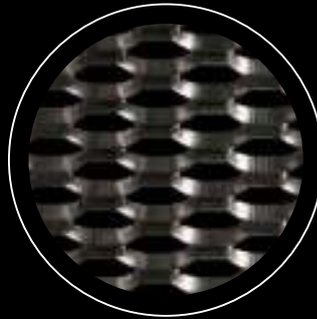
Si sa, il metallo è un materiale altamente riciclabile, di conseguenza risulta essere un alleato perfetto per progettisti alla ricerca di soluzioni che rispettino l'ambiente. Alpewa però si spinge oltre "lo standard". Le reti Optinet infatti, vengono deformate da un'innovativa tecnica a freddo con un sistema di fluidi che permette di ottenere la tridimensionalità ricercata senza spreco di energia di solito impiegata per poter raggiungere elevate temperature che rendano il metallo malleabile. Questa tecnica, inoltre permette di creare lastre per una lunghezza massima di 3,90 m, ciò consente un netto risparmio di tempo nell'esecuzione dei lavori

FACCIATE CONTINUE:

Con Optinet gli elementi della facciata diventano modulari. Ogni pezzo è studiato nei minimi particolari e segue una sua logica, in modo da avere allineamenti e sfasature già pianificate. Le fughe si annullano e la facciata diventa un elemento univo e continuo.



1) Optinet "DüneMedium",
ispirato alle forme delle dune
della sabbia, cambia a seconda
del punto di osservazione.



2) Optinet "WaterWave" ispirato
alle forme naturali dell'acqua,
crea effetti ottici unici



3) Optinet "Crystal100",
ispirate alle forme naturali,
crea spettacolari effetti ottici a
seconda della luce.



DESIGN SU MISURA

Optinet è commercializzato in due tre principali design "WaterWave", "DüneMedium" e "Crystal100". Tre Due formati che prendono ispirazione dalle forme naturali dell'acqua e delle dune della sabbia, creando effetti ottici unici che cambiano a seconda della luce o del punto di vista. Alpewa però ha deciso di dare un supporto su misura e per questo è possibile realizzare, su richiesta del progettista, qualsiasi tipo di design. Con Optinet non si corre il rischio di avere una facciata monotona, piatta e poco originale; con esso infatti l'architettura prende vita e diventa un oggetto originale.

UN'ARCHITETTURA SEXY

Onde, pieghe, inflessioni e curve risolvono funzioni estetiche e pratiche. La struttura diventa accogliente ed invitante, in grado di inserirsi e unirsi con il paesaggio circostante. Il design di Optinet è fortemente innovativo, poiché basato su una continua sperimentazione. Le linee morbide e sinuose, prendono ispirazione dalla natura: una collina, il movimento dell'acqua, tutto ciò che non è lineare e piatto diventa oggetto di attrazione, sensualità e spettacolo.

In sintesi curve, trasparenze ed effetti vedo-nonvedo sono in grado di rendere sexy ambienti ed edifici, regalando quel dettaglio capace di attrarre ed affascinare in un continuo sentimento di meraviglia.

I PRODOTTI

1. DüneMedium

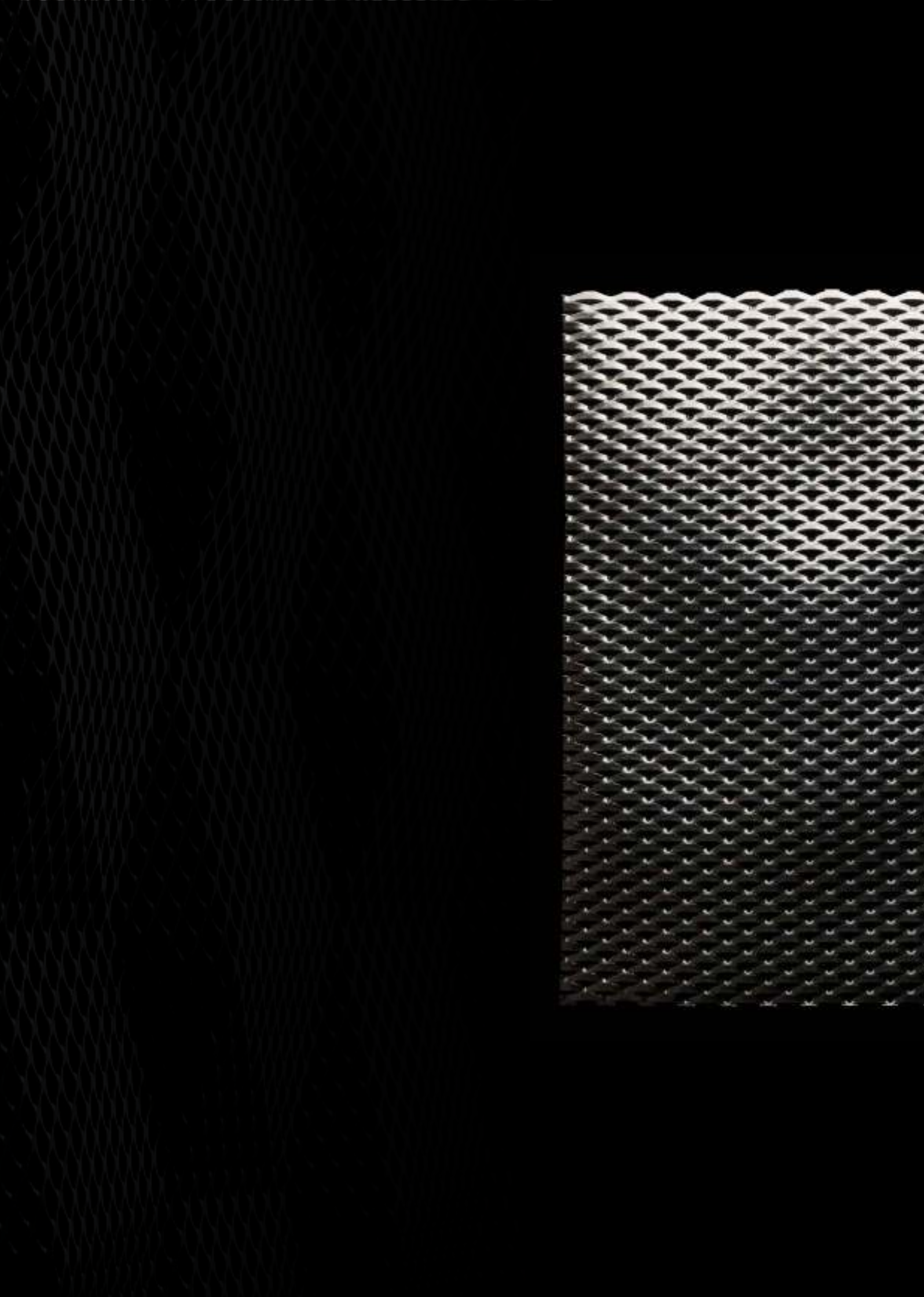
OPN-MDune: alluminio
2,00mm (altri materiali su
richiesta), ricavato da rete
romboidale R28 – 33% v/p

2. WaterWave

OPN-WWaveV: alluminio
2,00mm (altri materiali su
richiesta), ricavato da rete
E50 – 43% v/p

3. Crystal100

Crystal100: alluminio
2,00mm (altri materiali su
richiesta), ricavato da rete
spianata ST10 – 50% v/p







ALPAMA



ОПТИКЕТ