

**COMUNICATO STAMPA**

HI-MACS® per il Terminal 2F dell'aeroporto Charles de Gaulle di Parigi



©Foto di Mathieu Ducros

**L'aeroporto internazionale di Paris - Charles de Gaulle accoglie quotidianamente migliaia di passeggeri, che spesso lo percorrono di fretta, ed è quindi esposto a condizioni estreme. Il Terminal 2F ha recentemente 'svelato' una nuovissima hall d'ingresso in cui tre colonne, interamente progettate in HI-MACS® sono le indiscusse protagoniste. Marc Fidelle e Andrei David, architetti della 'Direction de l'Ingénierie et de l'Architecture d'Aéroports de Paris', erano alla ricerca di un materiale resistente, che potesse rispondere alle esigenze delle strutture pubbliche. Grazie alla sua tecnologia avanzata, la Pietra Acrilica di Nuova Generazione è stata ritenuta la soluzione ideale per gli ambienti caratterizzati da forte affluenza di pubblico. Per portare a termine con successo questo progetto, gli architetti hanno lavorato a stretto contatto con LCCA, azienda produttrice di mobili specializzata in questo materiale unico.**

L'idea degli architetti era quella di trovare una forma architettonica espressiva, in grado di consentire il filtraggio e l'espletamento della funzione di ispezione, e che potesse, inoltre, sostenere una copertura imponente. Tale forma aveva il compito di apportare calma e serenità ai passeggeri durante il processo di imbarco, che viene a volte percepito come un momento ansiogeno. Le colonne che caratterizzano questa nuova hall contengono diversi impianti e sistemi di trattamento dell'aria della zona pubblica. Per questo progetto era quindi necessario un materiale ultra resistente e facile da lavorare. **HI-MACS®** è risultato, così, il partner ideale.

**Contatto stampa HI-MACS® per L'Europa:**

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - +41 (0) 22 879 54 83 – [mfredes@himacs.eu](mailto:mfredes@himacs.eu)  
Immagini in alta risoluzione disponibili su [www.himacs.eu/stampa](http://www.himacs.eu/stampa)

Queste tre colonne moderne ed essenziali in **HI-MACS®** da 13, 6 e 4,5 metri di larghezza, senza giunture visibili, richiamano la prua di un transatlantico. Il design organico delle colonne è stato reso possibile grazie alle proprietà di termoformabilità della Pietra Acrilica di Nuova Generazione, che permettono di ottenere le forme più complesse e originali. Questa caratteristica è stata una vera e propria innovazione per gli architetti che desideravano creare una forma "modulabile", in grado di ospitare al suo interno una centralina per l'aria condizionata e diversi impianti.



Le colonne sono state realizzate nel colore Alpine White proposto da **HI-MACS®**, un bianco splendente che dona una grande luminosità all'interno dell'aeroporto. Con il loro design essenziale e innovativo, creano un senso di quiete e serenità. Le loro linee curve e arrotondate conferiscono inoltre una certa sensualità.

**HI-MACS®** è un materiale di prima qualità grazie alle sue numerose proprietà, in quanto è igienico, resistente, solido, duraturo e facile da pulire e da riparare. Quest'ultima qualità è molto apprezzata in una zona caratterizzata da forte affluenza di persone, quale un aeroporto. Il materiale è inoltre piacevole al tatto e rende più sensuali gli elementi con esso realizzati.



## INFORMAZIONI SUL PROGETTO

---

<b>Committente:</b>	Aeroporto di Parigi
<b>Direzione lavori:</b>	Direction de l'Ingénierie et de l'Architecture d'Aéroports de Paris.
<b>Progettazione:</b>	Marc Fidelle e Andrei David, architetti presso la Direction de l'ingénierie et de l'Architecture d'Aéroports de Paris
<b>Produttore:</b>	LCCA
<b>Materiale:</b>	HI-MACS®, Alpine White, <a href="http://www.himacs.eu">www.himacs.eu</a>
<b>Dimensioni:</b>	13 m, 6 m et 4,5 m
<b>Photo credits:</b>	Mathieu Ducros

## **COS'È 'HI-MACS®**

HI-MACS® , la Pietra Acrilica di Nuova Generazione, è un materiale concepito e prodotto da LG HAUSYS, leader mondiale nel settore della tecnologia ed è distribuito da LG HAUSYS EUROPE con sede a Ginevra (Svizzera).

Oltre alle sue proprietà termoplastiche, alla vasta gamma di colori, alla sua traslucenza e all'assenza di giunture anche in ampie superfici, HI-MACS® offre una vasta possibilità di scelta di finiture esclusive. Inoltre, la lavorazione di questo materiale, grazie alla facilità con cui può essere manipolato e tagliato, è semplice quanto quella del legno.

Da un punto di vista igienico, HI-MACS® non assorbe umidità ed è molto resistente alle macchie. La sua superficie liscia e non porosa evita la penetrazione di liquidi. Completamente sterile, questo materiale è facile da pulire e da riparare.

HI-MACS® è l'unico materiale Solid Surface in possesso della Certificazione Tecnica Europea (ETA) per le facciate – per il colore Alpine White S728 – rilasciata dall'Organizzazione Europea per il benessere tecnico (EOTA).

Nel suo processo produttivo, HI-MACS® viene riscaldato a temperature elevate attraverso un trattamento termico avanzato. Questo procedimento differenzia HI-MACS® dalle altre pietre acriliche, garantendo una migliore uniformità, la resistenza agli urti e ai raggi UV.

La Pietra Acrilica di Nuova Generazione offre infinite possibilità per un design personalizzato e ispira i professionisti di tutto il mondo. Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid, David Chipperfield e molti altri, hanno realizzato favolosi progetti con HI-MACS®, dalle cucine ai bagni, passando attraverso oggetti di arredamento, alberghi, musei, centri commerciali, spazi outdoor e facciate esterne di edifici.

HI-MACS® si declina in circa 100 tonalità di colore, che comprendono le gamme Solids, Granite, Sand, Pearl & Quartz, Volcanics, Lucent, Eden, Galaxy e Marmo, proposte in diversi spessori 3, 6, 9 e 12 mm, a seconda dei colori. HI-MACS® ha ottenuto le più importanti certificazioni internazionali in materia di ambiente, igiene, resistenza al fuoco, come ISO 9001 et 14001, Greenguard, NSF, LGA o la certificazione IMO MED (Moduli B e D), e altre ancora.

HI-MACS® si distingue per il suo ottimo servizio qualità, garantito dal programma Quality Club, composto da una rete di produttori esperti e di distributori autorizzati in tutta Europa. HI-MACS® offre, inoltre, una garanzia di 15 anni, la più lunga sul mercato.

Per maggiori informazioni:

HI-MACS® The New Generation

[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

Grazie alla [newsletter](#) e al [servizio stampa](#) di HI-MACS®, potete scaricare tutti i comunicati e i video delle ultime novità.