

Diamants éternels

Marelli Automotive Lighting fabrique les feux arrière de la berline haut de gamme de DS Automobiles à partir de PMMA de la marque Röhm, plus connu sous le nom de Plexiglas, moulé par injection. L'entreprise a fabriqué le couvercle à l'aide d'un composé de moulage Plexiglas cristallin, qui a ensuite été encadré par un contour noir brillant en Plexiglas HI-Gloss 8N noir. Les deux éléments ont ensuite été assemblés par soudure laser. «Le design métallisé de nos feux arrière s'inspire de la nature et rappelle les écailles brillantes d'un poisson, tout en s'inspirant des symboles du luxe, tels que les diamants polis, ou la célèbre pyramide du Louvre à Paris», précise Nicolas Deluy, responsable du design de l'éclairage et des composants du design extérieur chez DS Automobiles.

www.roehm.com



DS AUTOMOBILES

design



PLAST 2023
PLASTONLINE.ORG

5 - 8
SEPT
2023
MILANO

**SALON INTERNATIONAL
DE L'INDUSTRIE
DU PLASTURGIE
ET DU CAOUTCHOUC**



PLAST 2023

PLAST, Salon international de l'industrie du plastique et du caoutchouc, se déroulera du mardi 5 au vendredi 8 septembre 2023, au parc des expositions Fiera Milano, à Rho-Però.

Une grande vitrine technologique - des matériaux aux processus d'usinage, des produits finis aux services, en passant par les solutions les plus avancées développées par les fabricants de machines, d'équipements, d'auxiliaires et de moules pour l'usinage du plastique et du caoutchouc - qui a enregistré, lors de la précédente édition de 2018, la présence de plus de 1.500 exposants sur une surface de 55.000 m² nets, avec 63.000 visiteurs et une forte présence étrangère.

Dans le cadre de PLAST 2023, les trois salons-satellites dédiés à trois autres filières d'excellence du secteur, à savoir RUBBER, 3D PLAST et PLAST-MAT, ont été confirmés, ce qui démontre le dynamisme d'un marché qui exprime des valeurs extrêmement positives.

Sans oublier, un important programme de séminaires, workshops, conférences de presse et présentations d'entreprise qui contribuera à enrichir les occasions de rencontre et d'approfondissement pour les professionnels du secteur.

ORGANISATEUR:

Promaplast srl: Centro Direzionale Milanofiori - Palazzo F/3 20057 Assago (MI) - Italie - Tél. +39 02 8228371



www.plastonline.org - info@plastonline.org

