



Transformer les équipements agricoles et engins de chantiers pour une efficacité maximale

Alors que le marché du matériel agricole et des équipements d'engins de chantiers continue de croître et d'évoluer, la conception des cabines est en constante évolution pour réduire la fatigue des conducteurs appelés à gérer d'autres tâches comme la surveillance de systèmes embarqués. L'optimisation du poids et de la conception des pièces ainsi que leur nombre sont autant de facteurs déterminants dans la durabilité des sous-ensembles.

Les thermoplastiques sont durables, résistent aux UV et offrent un large éventail d'options de conception. Leur couleur dans la masse et leur large gamme de finitions préservent les surfaces. Des grandes pièces peuvent être thermoformées, offrant une alternative robuste aux matériaux traditionnels tels que la fibre de verre ou le métal peint, plus sensibles à la déformation ou à la délamination. De l'intérieur à l'extérieur, nos produits sont idéaux pour les utilisations suivantes:

- Panneaux d'instruments et accoudoirs
- Haubans et capots de moteur
- Garde-boues et panneaux de carrosserie
- Assemblages de capot



Les fabricants sont conscients que les clients sont extrêmement fidèles à la marque et protègent leurs produits, notamment en termes de couleur, de design et d'esthétique. Notre équipe travaillera avec vous pour passer de la conception au prototype plus rapidement et à moindre coût. Les thermoplastiques de SEKISUI SPI sont polyvalents offrent des produits qui dépassent les spécifications et résistent aux environnements difficiles. Les thermoplastiques ALLEN® offrent une performance durable, réduisant les dommages et les réparations.

- Durable et fiable
- Résistant aux chocs
- Liberté de conception
- Résistant aux Intempéries
- Résistant aux produits chimiques et aux taches
- Gains de poids des composants
- Coûts réduits

Les thermoplastiques de SEKISUI SPI sont parfaits pour les applications suivantes sur les équipements:

Engins et machines agricoles

Tableaux d'instruments, capots de moteur, toits, garde-boues


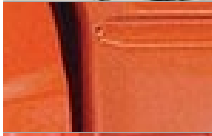




Équipements d'engins de chantiers

Cabines, garde-boues, haubans, composants intérieurs

Véhicules utilitaires

Panneaux de porte, assemblages de capot, panneaux de carrosserie, hayons

Produits SEKISUI SPI pour des utilisations dans l'agriculture et les équipements d'engins de chantiers

	Produits	FMVSS-302	UL 94HB
	ALLEN® 2000 SERIES ABS WITH UV PROTECTIVE FILMS Faible coût, bonne résistance aux intempéries, large gamme de brillance et de couleurs	■	■
	ALLEN® 3000 SERIES TPO Résistance aux chocs, ductilité à froid, résistance aux produits chimiques, faible brillance, excellente résistance aux intempéries	■	■
	ALLEN® 5000 SERIES ASA/ABS Excellente résistance aux intempéries, résistance aux chocs, large gamme de couleurs, haute brillance, brillance moyenne	■	■
	ALLEN® 6000 SERIES ACRYLIC/ABS Excellente esthétique, remplacement du FRP, excellente résistance aux intempéries	■	■
	ALLEN® 8000 SERIES PC/ABS Haute brillance, haute résistance aux chocs, HDT élevé, large gamme de couleurs	■	■
	ALLEN® ALEXTRA® ET Excellente résistance aux intempéries et esthétique, ductilité à froid extrême, haute résistance à la chaleur, haute brillance	■	■

Prenez contact avec SEKISUI SPI

Réinventez la conception des équipements de machines agricoles, et des engins de chantiers avec notre équipe d'experts toujours à votre écoute. Nous sommes prêts à fournir un support exceptionnel pour apporter une solution aux demandes les plus exigeantes de l'industrie.

Si vous souhaitez réinventer l'avenir de votre produit, appelez le **800.325.3133** ou écrivez-nous à info@sekisui-spi.com dès aujourd'hui!