

Sas d'étanchéité intégral à parois souples «Eclipse®»

Le sas Eclipse offre une étanchéité optimale pour vos quais de chargement.

1 Étanchéité haute de la remorque : Barre de lest anti-pluie

Crée un joint étanche sur toute la largeur de la remorque, en utilisant la gravité pour boucher les espaces et maintenir un contact constant pendant les mouvements de la remorque. S'adapte à un large éventail de hauteurs de remorque. Dévie la pluie sans dispositif supplémentaire sur la partie supérieure du sas.

2 Obstruction des angles supérieurs : Poches d'étanchéité 3D intégrées

Les parois latérales et le lest supérieur s'ajustent à la remorque lors de son recul à quai, créant un joint étanche optimal. Les poches d'étanchéité 3D relient les côtés au sommet, bouchant les espaces que les autres sas d'étanchéité laissent ouverts.

3 Obstructions Latérales : Crochets GapMaster™

Les parois latérales équipées de crochets souples reçoivent la remorque et obstruent les passages d'air laissés par les gonds, équivalent à 0,25M² d'entrée d'air. Ceci sans restreindre l'accès intérieur à la remorque.

4 Obstruction des angles inférieurs: Coussins mousse impactables

Les ouvertures des angles inférieurs ajoutent 0,50M² d'entrée d'air si elles ne sont pas bouchées. Ces coussins en mousse et polyéthylène sont très résistants dans le temps et offrent une solution efficace durablement.



Sas d'étanchéité Rite-Hite Eclipse®

Sas Eclipse® (G5062G)



Les sas à bâches standard laissent des espaces entre remorque et bâtiment, synonymes de déperditions énergétiques et de défauts qualité, extrêmement coûteux à l'usage.



Le sas d'étanchéité Eclipse bouche tous les espaces au niveau de la remorque, des coins et des côtés, en fournissant un joint étanche complet.

Que signifie la pénétration de jour sur vos quais? Cela prouve l'existence d'espaces entre votre sas et votre bâtiment, propices aux entrées d'air, d'eau, poussières et nuisibles. Dans tous les cas, des coûts de fonctionnement conséquents que vous pouvez éviter grâce au sas Eclipse qui étanche complètement les espaces sur le pourtour de vos ouvertures.

Une durabilité unique

» Membrane Durathon™ à haute résistance

Les rideaux latéraux résistent à une usure extrême grâce au seul matériau résistant à la friction de l'industrie avec sa surface rugueuse et granuleuse.

» En-tête Impactable

Les plaques d'impact situées dans l'en-tête du sas, protègent efficacement le lest anti pluie des contacts de la remorque. L'en-tête pivotante résiste aux dommages causés par les remorques décalées et/ou plus hautes aux standards prévus.

» Parois latérales impactables

Résiste aux à-coups répétés des remorques durablement. Les chassis latéraux en mousse enveloppée stabilisent efficacement l'ensemble du sas tout en absorbant la compression et reprenant leur forme d'origine au départ de la remorque.



Membrane Durathon résistante à la friction.



Haut de sas Impactable



Paroi latérale poly-enveloppé.

Contactez votre représentant Rite-Hite.

Ou visitez notre site Web pour plus d'informations supplémentaires sur la gamme complète de solutions Rite-Hite.

RITE·HITE
ALWAYS LOOKING AHEAD

R20G5062GSS0117H3EUFR

Rite-Hite GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3
34471 Volkmarshausen
Allemagne
Tél. +49 5693 9870-0
Fax +49 5693 9870-20

Rite-Hite France

8 rue Georges Besse
78330 Fontenay le Fleury
France
Tel. +33 (0) 1300 71237
Fax +33 (0) 1302 30569

Rite-Hite®, Eclipse®, PitMaster™ et Durathon™ sont des marques déposées de Rite-Hite Holding Corporation. Les produits Rite-Hite sont protégés par un ou plusieurs brevets des États-Unis ainsi que par d'autres brevets étrangers. Les informations contenues dans ce document sont fournies à titre de référence générale uniquement en ce qui concerne les produits visés. Les présentes spécifications sont susceptibles de changer.

www.ritehite.com