

B-SUP ADR

Anti dérapant adhésif à grip renforcé, abrasif sur support PVC.

Avec son grip renforcé, convient aux usines, et autres endroits à fort passage. Résistante à l'eau, huiles moteurs et produits chimiques (PSTC-35). Coefficient de friction : 102TRL sec, et 71 TRL humide. Essais conforme à ASTM C 1028-96



Classement au feu:



Garantie en pose
intérieure

12

Garantie en pose
extérieure

Garantie exprimée
en mois

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Epaisseur: | 700μ |
| Colle: | Acrylique Solvanté |
| Couleur: | Au choix |
| Filtre UV: | |
| Réflexion lumière visible: | |
| Transmission lumière visible: | |
| Rejet energie solaire: | |
| Reflexion: | |
| Absorption: | |
| Transmission: | |
| Eblouissement: | |
| Ombrage (coef): | |
| Valeur G: | |
| EN673W/m², °K: | |
| Emissivité: | |
| Support: | PVC Coulé |
| Liner: | Papier siliconé |
| Adhésivité à 24H: | 150 mg/cm² |
| Résistance traction: | 6,5 Kg/pc |
| Allongement à la rupture: | 110% |
| Plage des températures: | -30 à 70° C |

Pose sur: Lisse et bloqué

Concernant la pose toujours se référer au DTU 39

APPLICATION : Int / Ext

| | |
|------------------------------|--|
| Simple vitrage clair: | |
| Simple vitrage teinté: | |
| Simple vitrage feuilleté: | |
| Double vitrage clair: | |
| Double vitrage teinté: | |
| Double vitrage feuilleté: | |
| Vitrage Nouvelle génération: | |

Tableau indicatif de pose. Pour pose verticale.
Consulter la fiche d'analyse thermique intégrant les données situations

Durabilité : en Europe Centrale en pose verticale

*Garantie : Contre le craquellement, le jaunissement et la dé métallisation, en pose verticale, en Europe centrale, avec le joint de scellement réalisé.

Stockage : Horizontale, 2 ans à partir de la livraison, à l'abri de l'humidité, à l'écart des rayons solaire à une température inférieure à 38°C, dans son emballage de livraison.

Les références utilisées pour nommer nos films sont des références internes. Dans le but d'améliorer sans cesse nos sélections, nous pourrions être amenés, sans préavis, à changer de fabricant. Ces derniers peuvent aussi modifier les teintes et procédés de fabrication. Nous recommandons à nos utilisateurs avant de mettre nos produits en œuvre, de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé et d'être en conformité avec les normes du bâtiment.