

Print performance glass etched air-matrix

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Film polymère haut de gamme pour la décoration sur verre,
- Effet dépoli argenté , finition "sablé /etched"
- Enduit d'une colle exempte de solvants, avec canaux d'air pour pose facile et sans bulles
- Idéal pour découpe sur plotter
- Imprimable avec des encres solvants, éco-solvants, latex et UV.
- Grâce à ses canaux d'air dans la colle, le film est facile à travailler et convient parfaitement pour les collages de grande surface sur verre.
- Le film est conforme aux normes REACH et RoHS.

COMPOSITION PRODUIT

| | |
|-----------------------------|--|
| Support | Film PVC souple polymère 80 μ , effet dépoli sablé |
| Liner | Papier structuré, enduit PE, siliconé 1 face, blanc, 140g/m ² |
| Adhésif | Colle acrylique, transparente, semi - permanente |
| Epaisseur totale (μ m) | 100 |

DONNEES TECHNIQUES

| | | |
|----------------------------------|----------|------------|
| Pouvoir adhésif [N/25mm] | 24 h : 7 | AFERA 5001 |
| Stabilité dimensionnelle MD [mm] | Max.0,3 | FTM 14 |
| Stabilité dimensionnelle CD [mm] | Max.0,3 | FTM 14 |

Print performance glass etched air-matrix

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Température d'application (°C) | > 8 |
| Température d'utilisation (°C) | -40 à +90 |
| Durée de conservation | 2 ans (voir information pose) |
| Durabilité | 5 ans |

La durabilité estimée est basée sur des tests de vieillissement accéléré et se réfère à une exposition verticale sous des climats européens moyens. La durabilité du produit dépend de la préparation du support, des conditions atmosphériques et de l'influence de l'environnement. L'exposition à des conditions extrêmes (climat tropical, forte humidité, forte exposition aux UV ou zones polluées) peut réduire la durabilité de manière conséquente.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Ce produit n'est pas une substance dangereuse au sens de la GefStoffV actuelle et des critères de l'UE. L'obligation d'établir une fiche de données de sécurité n'est donc pas applicable. Aucune substance dangereuse ne peut être générée ou libérée lorsque ce produit est manipulé conformément à l'usage prévu.

La fiche de données de sécurité sert uniquement à remplir l'obligation d'information conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) et peut être établie et envoyée sur demande. Ce produit n'est pas une marchandise dangereuse au sens du droit des transports et ne contient pas de substances dangereuses pour l'eau au sens de la loi sur les ressources en eau. Les déchets produits après utilisation doivent être éliminés en consultation avec les autorités locales / nationales.

Les renseignements fournis sur cette fiche technique se basent sur nos connaissances et nos expériences pratiques. Cependant, compte tenu de la multitude d'effets possibles lors du traitement et de l'utilisation du film, nous vous conseillons de faire des essais sur nos produits afin de vérifier qu'ils correspondent parfaitement à vos besoins spécifiques. L'acheteur est seul responsable de l'application faite du produit.

Notre responsabilité en cas de dégâts se limite au montant de l'achat, à l'exception de dégâts indirects et accidentels. On ne peut déduire de nos renseignements une garantie légale et obligatoire de certaines propriétés. Informations soumises à modifications sans préavis. Sous réserves d'omissions ou erreurs.

Seule la version allemande de cette fiche est juridiquement valable.