



by



INTELLIGENT MEMBRANES



INTELLIGENT MEMBRANES

INTELLIGENT PROTECT | HI VIS

APPLICATION AU PINCEAU D'UNE PROTECTION TEMPORAIRE
À HAUTE VISIBILITÉ POUR LES SURFACES

- JUSQU'À 12 MOIS DE PROTECTION
- FACILEMENT AMOVIBLE
- POUR L'INTÉRIEUR ET L'EXTÉRIEUR
- EXTRÊMEMENT RESISTANT AUX INTEMPÉRIES
- EXTRÊMEMENT DURABLE
- HAUTE VISIBILITÉ, COULEUR DE SÉCURITÉ JAUNE VIF



POUR PINCEAU

*TESTER 3-7 JOURS SUR LES SURFACES AVANT L'APPLICATION

SUIVEZ NOUS EN LIGNE SUR



WWW.INTELLIGENTMEMBRANES.DE

4KG



VOC
FREE

INTELLIGENT PROTECT | HI VIS

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

INTELLIGENT PROTECT | HI VIS

▶ **Film détachable appliqué au pinceau, à haute résistance aux intempéries, pour le revêtement temporaire de fenêtres, de surfaces et d'objets de valeur qui doivent être protégés et rendus bien visibles pendant les travaux de construction. À la fin des travaux, il suffit de les décoller comme un film plastique.**

DESCRIPTION

INTELLIGENT PROTECT HI VIS est un liquide à base d'eau prêt à l'emploi, basée sur une technologie de pointe en matière de polymères. Ce liquide est appliqué à l'aide d'un pinceau et sèche rapidement pour prendre une couleur jaune vif très visible et pelable. Ce film protège les fenêtres / objets et les surfaces en béton contre les dommages et les salissures, qui se produisent pendant les travaux de construction. Le film de protection INTELLIGENT PROTECT HI VIS peut protéger jusqu'à 18 mois ou plus sur la surface protégée. Si les travaux de construction sont terminés, le film de protection peut être facilement retiré et ne laisse aucun résidu. Convient pour un usage intérieur et extérieur.

ADVANTAGES

"Une protection complète et efficace contre les dommages et les impuretés causées par le plâtrage des façades ou des murs, pulvérisées Mousse d'isolation, étincelles de meules, coulage de béton, la saleté, la boue et les intempéries. "Demande rapide avec une brosse. Sans solvant. "Protection pour l'intérieur et l'extérieur." à court et à long terme. Le film de protection INTELLIGENT PROTECT HI-VIS ne se détache pas sous l'effet du vent. "Aussi pour une utilisation sur des surfaces auxquelles les rubans adhésifs adhèrent à peine." Si on laisse sécher INTELLIGENT PROTECT HI VIS avec des portes/fenêtres légèrement ouvertes, ces portes et fenêtres peuvent être ouvertes et fermées pendant les travaux de construction sans que le film de protection INTELLIGENT PROTECT HI VIS ne se détache ou sans avoir à retirer INTELLIGENT PROTECT HI VIS.

AVANT UTILISATION:

Effectuez un test sur une petite surface visible avec un pinceau ; après trois jours, enlevez la membrane obtenue et vérifiez que la surface convient et qu'il n'y a pas de différences de couleur (par exemple dans le béton) ou de brillance (par exemple dans les profils de fenêtres en aluminium brillant). Ne pas utiliser sur des surfaces en polycarbonate, en verre ou en bois. En cas de doute, contactez les MEMBRES INTELLIGENTS.

SUR LES SURFACES POREUSES ET EN BÉTON, UN ÉCRAN DE PIERRE EST NÉCESSAIRE COMME PRÉTRAITEMENT.

BON A SAVOIR

INTELLIGENT PROTECT | HI VIS

UTILISATION:

Remuer INTELLIGENT PROTECT HI VIS pour l'homogénéisation (ne pas ajouter de solvants ni d'eau). Exigences minimales pendant l'application et le séchage : Température : > 5°C ; surface sèche, ne pas appliquer en cas de pluie ou si l'on prévoit de la pluie ou du gel pendant les 24 à 48 heures suivantes.

Consommation totale minimale d'INTELLIGENT PROTECT HI VIS pour assurer un démontage et une protection faciles : Fenêtres : 0,6 kg/m² ou 600 microns ; surfaces en béton : 0,9 kg/m² ou 900 microns ; vérifier l'épaisseur de la couche à l'aide d'un peigne à film humide. Ne pas appliquer plus de 1,5 kg/m² (environ 1 500 microns). "Pour accélérer le séchage et éviter les petits trous sur les surfaces en béton, il est recommandé d'appliquer ou d'appliquer en deux passes, la deuxième passe peu après la première et en travers de la première. "Évitez de brosser les surfaces adjacentes en les protégeant pendant l'application. "Selon la température, l'humidité, la ventilation et l'épaisseur de la brosse appliquée, le film sera non collant dans les 4 à 8 heures suivant son application et le temps de séchage total sera compris entre 12 et 48 heures ; pendant cette période, le film ne doit pas être en contact avec la pluie (ou toute autre forme d'eau) ni avec des températures inférieures à 5°C. "Ne pas appliquer INTELLIGENT PROTECT HI VIS en plein soleil ou sur du béton à une température >30°C. Dans ce cas, il faut refroidir le béton en le pulvérisant avec de l'eau. Une fois que la surface est sèche, INTELLIGENT PROTECT HI VIS peut être appliqué. "Gardez le seau fermé pendant l'application pour éviter la formation de peau. "Lors de l'application dans la construction intérieure, veillez à une ventilation suffisante.

Nettoyez l'équipement à l'eau après utilisation. "Retirer le VIS INTELLIGENT DE PROTECTION après la phase de construction ou après les périodes suivantes : surfaces en béton : dans les 12 mois suivant l'application à T:>5°C ; surfaces de fenêtres : dans les 18 mois suivant l'application à T:>5°C

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Aspect : liquide jaune vif ; après séchage, film jaune vif transparent ; " Consommation : consommation totale minimale : 0,6 kg/m² (0,9 kg/m² pour les surfaces en béton) ; " Densité : +/- 0,95 kg/l ; " Propriétés du film de protection : semi-transparent, flexible, pelable ; " résistant aux intempéries après 4 à 48 heures, selon l'épaisseur de la couche, la température et l'état du substrat ; " stockage : 5 à 20 °C ; ne pas stocker en plein soleil ; " durabilité ou Durée de vie : 12 mois après la date de production dans un emballage d'origine non ouvert.

CERTIFICATIONS:

Institut de test	Test	Standard	Évaluation
	UV-u. Résistance aux intempéries	EN ISO 16474 -3:2013	400h
BUREAU VERITAS	Évaluation du système: VERITAS Schutz f. Béton et fenêtres	VERITAS	A PASSE

INTELLIGENT PROTECT | HI VIS

EMBALLAGE

Seau 10 kg- Palette: 44 x 10 kg ou Seau 5 kg- Palette 60 x 5 kg

SÉCURITÉ

Consultez la fiche de données de sécurité avant utilisation. Le port d'une protection oculaire, d'un masque buccal, de gants et de vêtements de sécurité est obligatoire.

EXTRA

INTELLIGENT MEMBRANES ne peut être tenu responsable des dommages causés aux surfaces protégées par INTELLIGENT PROTECT HI VIS.

DATE DE CE DOCUMENT: 21/06/2019

Nos conditions générales de vente s'appliquent. Ce document n'a aucune valeur contractuelle. Cette fiche technique remplace et annule l'édition précédente. Les informations contenues dans cette fiche ont pour but de vous informer et de vous conseiller. Cette fiche peut être adaptée à tout moment en fonction de l'évolution technique. Toutes les informations sont données au meilleur de notre connaissance et sans garantie. L'utilisation et le traitement de ces produits dans l'application est hors de notre contrôle et donc de l'entière responsabilité de l'utilisateur/ client. L'utilisateur du produit doit vérifier l'adéquation du produit et l'appliquer pour l'usage prévu. La responsabilité pour quelque raison que ce soit est toujours limitée à la valeur des marchandises livrées par INTELLIGENT MEMBRANES. Les produits et systèmes sont fabriqués dans le cadre d'une gestion globale de la qualité. INTELLIGENT MEMBRANES se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits. Les utilisateurs doivent toujours se référer à la dernière édition de la fiche technique du produit local, dont il est possible d'obtenir une copie sur demande.

Clopton Farm, Croydon, Cambridgeshire, sg8 0ef
www.intelligentmembranes.co.uk



INTELLIGENT MEMBRANES

www.membrane-ipfrance.fr



WWW.MEMBRANE-IPFRANCE.FR