

## Fiche technique

## Produits de surface

# impra<sup>®</sup>lan-Flex farblos

### Mastic d'étanchéité plasto-élastique incolore

<b>Domaines d'application</b>	Pour étanchéifier et remplir les jointures en V, les joints et les joints de raccord des fenêtres en bois.
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mastic élastique à base d'acrylate, sans odeur</li><li>• Recouvrable avec la plupart des revêtements conventionnels</li><li>• Bonnes propriétés d'adhérence sur presque toutes les surfaces</li><li>• Résiste immédiatement à la pluie</li><li>• Résiste au vieillissement et aux intempéries</li><li>• Contrairement aux mastics à base d'acrylate conventionnels, impra<sup>®</sup>lan -Flex est résistant à la pluie immédiatement après application, indépendamment de la formation d'une pellicule en surface.</li><li>• Recouvrable avec les systèmes de revêtement impra<sup>®</sup>lan.</li><li>• Le produit peut être recouvert avec la plupart des systèmes de revêtement conventionnels.</li></ul>
<b>Composition</b>	Dispersion à base d'acrylate, eau, glycol, additifs, conservateurs.
<b>Teintes</b>	0000-Incolore.
<b>Conditionnement</b>	Cartouche en plastique de 310 ml. 1 carton contient 10 cartouches.
<b>Mode d'application</b>	Couper la cartouche au-dessus du pas de vis, couper l'embout de la cartouche (de manière oblique) pour laisser une ouverture de la taille du joint, puis visser l'embout. Placer ensuite la cartouche dans le pistolet et injecter le impra <sup>®</sup> lan -Flex sans laisser de bulle d'air. Remplir intégralement le joint. Lisser proprement le produit avec le doigt ou avec un outil de lissage.
<b>Consommation</b>	Environ 10 ml/mètre linéaire pour un diamètre de jointure de 2x2 mm. La consommation peut varier en fonction de la surface et de la technique d'application.
<b>Préparation du support</b>	<p>Le support doit être propre, ferme et solide. L'humidité du bois doit se situer entre 12 % et 14 %. Pour les bois tropicaux, nettoyer au préalable à l'aide de diluant universel.</p> <p>Étant donnée la diversité des matériaux de revêtement existants, nous vous recommandons de réaliser un test pour déterminer le niveau d'adhérence.</p> <p>Protéger le bois en extérieur du bluissement et des champignons conformément à DIN 68800 à l'aide de base traitante impra<sup>®</sup>lan-Grund I100 ou impra<sup>®</sup>lan-Grund G300.</p>

	Pour plus d'informations concernant la préparation du support et la protection du bois de construction, consulter la fiche 18 BFS.
<b>Consignes d'application</b>	Ne pas appliquer ou laisser sécher à une température inférieure à +10 °C (air ambiant, support et matériel) ou en plein soleil.
<b>Temps de séchage</b>	Recouvrable : après environ 2 heures Le séchage dépend de l'épaisseur de couche du produit (1 mm = 24 heures). Données valables pour une application et par climat normal 23/50 DIN 50014. En cas d'humidité ambiante plus élevée ou de températures plus basses, le séchage est plus long.
<b>Nettoyage des outils</b>	Nettoyer les outils à l'eau et au savon immédiatement après utilisation, ne pas laisser sécher.
<b>Restrictions d'utilisation</b>	Pour utiliser impra®lan-Flex, il est nécessaire que la fenêtre en bois soit correctement montée.
<b>Teneur en COV</b>	56 - 66 g/L (n'appartient à aucune catégorie car il ne s'agit pas d'un produit de revêtement)
<b>Classification CLP</b>	impra®lan-Flex n'est pas soumis à l'étiquetage. Mention d'avertissement : néant Pictogramme : néant
<b>Mentions de danger et conseils de prudence</b>	Néant
<b>Sécurité au travail</b>	Lors de l'utilisation du produit, respecter les dispositions de protection au travail et de prévention des accidents en vigueur. Conserver hors de la portée des enfants. Assurer une bonne ventilation pendant et après l'application. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. La fiche technique de données sécurité est disponible pour les professionnels sur demande.
<b>Stockage/transport</b>	Conserver au frais mais à l'abri du gel. Bien refermer la cartouche après utilisation. Conserver dans le bidon d'origine et uniquement accessible au personnel qualifié. Pour la date limite de conservation au frais, voir l'étiquette du bidon. Ne pas transporter par temps de gel. RID/ADR : néant
<b>Protection de l'environnement</b>	Il est interdit de déverser impra®lan-Flex dans le sol, dans des cours d'eau ou dans des canalisations. Classe de pollution de l'eau 1 (auto-classification selon VwVwS, annexe 4). Seuls les bidons entièrement vides peuvent être recyclés. Catalogue européen des déchets numéro 08 04 10.
<p>Cette fiche est diffusée à titre indicatif. Étant donné les nombreuses possibilités d'application, nous ne pouvons assumer de garantie pour les cas individuels. Ceci est également valable pour les modes d'application technique que nous recommandons. De telles recommandations n'engagent pas notre responsabilité, même si elles sont formulées de bonne foi sur la base nos connaissances et notre expérience. Tout accord ou engagement oral doit impérativement être confirmé par écrit.</p>	

03/06/2019