

## ■ Easy Seal XS (Opaque)

Art.nr 01.1452

Cartouche 310ml

Opaque (6090)

Easy Seal XS est un mastic d'étanchéité unique à élasticité permanente qui convient, entre autres, pour les sanitaires et les pierres naturelles. Le produit est à peu près inodore et ne contient ni solvants ni oximes, de sorte qu'il peut être utilisé en toute sécurité, même sur des surfaces extrêmement sensibles. Easy Seal XS a une très bonne adhérence sur diverses surfaces telles que les pierres naturelles, le béton, les carreaux céramiques et émaillés, le bois, le métal et beaucoup de plastiques.

### Information technique

<b>Densité</b>	± 1010 kg/m <sup>3</sup>
<b>Consistance</b>	Pâteux(-se)
<b>Solvants</b>	Aucun(e)(s)
<b>Dureté</b>	± 25 (Shore A)
<b>Résistance à la traction (force de traction)</b>	± 0,52 N/mm <sup>2</sup> (suivant DIN 53504)
<b>Allongement à la rupture (%)</b>	± 215% (suivant DIN 53504)
<b>Module</b>	± 0,36 N/mm <sup>2</sup> (100% d'élasticité) (suivant DIN 53504)
<b>Reprise élastique</b>	± 100%
<b>Tenue à la température</b>	-40 °C jusqu' à +150 °C
<b>Tenue aux UV</b>	Bien
<b>Tenue à l'eau</b>	Très bon(ne)(s)
<b>Tenue aux solvants</b>	Bien, résistant à plusieurs solvants
<b>Résistance à la moisissure</b>	Bien
<b>Résistance de fluage</b>	Bien
<b>Pourcentage d'extrait sec</b>	100%
<b>Rétrécissement</b>	Aucun(e)(s)
<b>Conditions d'application</b>	+5 °C jusqu' à +30 °C
<b>Type de surface</b>	Les matériaux de construction les plus courants comme la pierre naturelle, le béton, les carreaux céramiques et les carreaux émaillés, le bois, le métal, le verre et de nombreux plastiques.
<b>Préparation de la surface</b>	Propre, sec/sèche et dégraissé(e). Nettoyer les surfaces avec Multisol ou Seal and Bond Remover. Les surfaces plastiques, poreuses ou très difficiles doivent d'abord être traitées avec Innotec Seal Guard.
<b>Méthode d'application</b>	Appliquer directement depuis la cartouche avec un pistolet à mastic (InnoQuip Pro 2000 ou Air Sealant Applicator). Lisser éventuellement avec Innotec Seal Fluid.
<b>Si appliqué dans des bassins (de natation)</b>	La surface d'application doit être propre, sèche et dégraissée. Toujours utiliser un primaire approprié (p.ex. Innotec Seal Guard). Si nécessaire, appliquer Innotec Back Fill Foam pour exactement dimensionner le joint et/ou éviter tout accrochage à trois points de contact. Conseil: profondeur maximal du joint = (largeur/3) + 6 mm. Laisser sécher à cœur, avant d'immerger.
<b>Formation de peau</b>	Après ± 10 minutes
<b>Temps de non-glutinosité</b>	Après quelques heures
<b>Vitesse de durcissement à coeur</b>	± 8 mm / semaine

**Easy Seal XS (Opaque)**

<b>Dimensionnement minimale des joints</b>	3 mm
<b>Dimensionnement maximale des joints</b>	20 mm
<b>Allongement maximal admissible</b>	25%
<b>Peinture</b>	Ne peut être peint
<b>Nettoyage du matériel</b>	Avec Innotec Multisol
<b>Nettoyage des mains</b>	Avec Innotec Safe Hand Clean et de l'eau
<b>Temps de stockage</b>	12 mois dans l'emballage original fermé
<b>Conditions de stockage</b>	A conserver au frais et au sec
<b>Type de batchcode</b>	G
<b>Particularités</b>	Lisser avec Seal Fluid sur la pierre de taille peut causer une décoloration à cause de Seal Fluid. A cause de la qualité d'eau continuellement changeante dans des bassins et des bassins de natation, la durée de vie d'Easy Seal XS ne peut être garantie quand le produit est appliqué dans des bassins (de natation).
<b>Aussi livrable en</b>	Cartouche 310ml: Gris Argenté (art.n° 01.1449.1095), Gris Transparent: (art.n° 01.1451.6080), Blanc (art.n° 01.1453.0100), Gris Clair (art.n° 01.1454.0070), Pergamon (art.n° 01.1455.0820), Noir (art.n° 01.1456.0000), Inox (art.n° 01.1458.9007) Saucisse 600ml: Blanc (art.n° 01.1450.0100)