

# HYDROSEAL

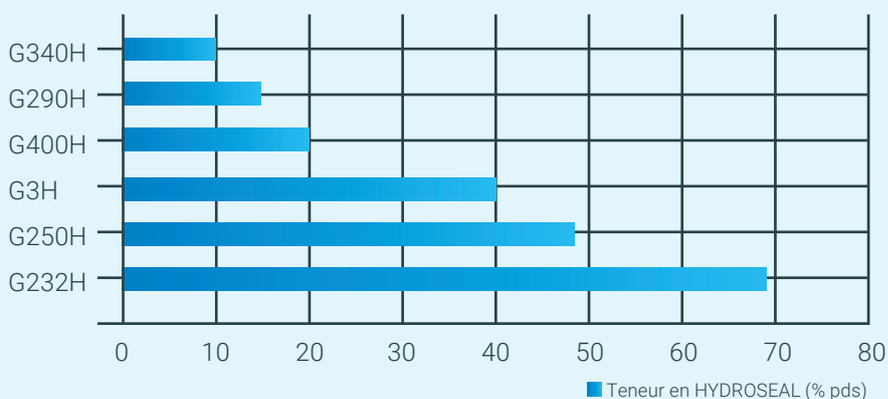
## Une gamme complète adaptée à vos besoins.

Le large choix de la gamme **HYDROSEAL** permet d'adapter la formulation de vos mastics silicone en fonction de vos besoins techniques et permet d'optimiser les coûts de formulation en fonction des attentes de vos clients.

### Une compatibilité exceptionnelle

Grâce à leur grande compatibilité avec les polymères de silicone, les produits de la gamme **HYDROSEAL** permettent aux formulateurs de choisir des taux de dilution adaptés afin d'optimiser les coûts de formulation et de répondre aux attentes de leurs clients.

#### COMPATIBILITÉ MAX. À 0°C (FORMULATION STANDARD DE MASTIC SILICONE ACÉTIQUE)



### Un retrait minimisé

La gamme **HYDROSEAL** vous permet de répondre aux performances de retrait les plus strictes des normes actuelles ou futures (EN ISO 11600, EN 15651-1 et 3...).

#### RETRAIT APRÈS 7 JOURS À 70°C (ISO 1053)



## Des solutions à la hauteur de toutes les exigences

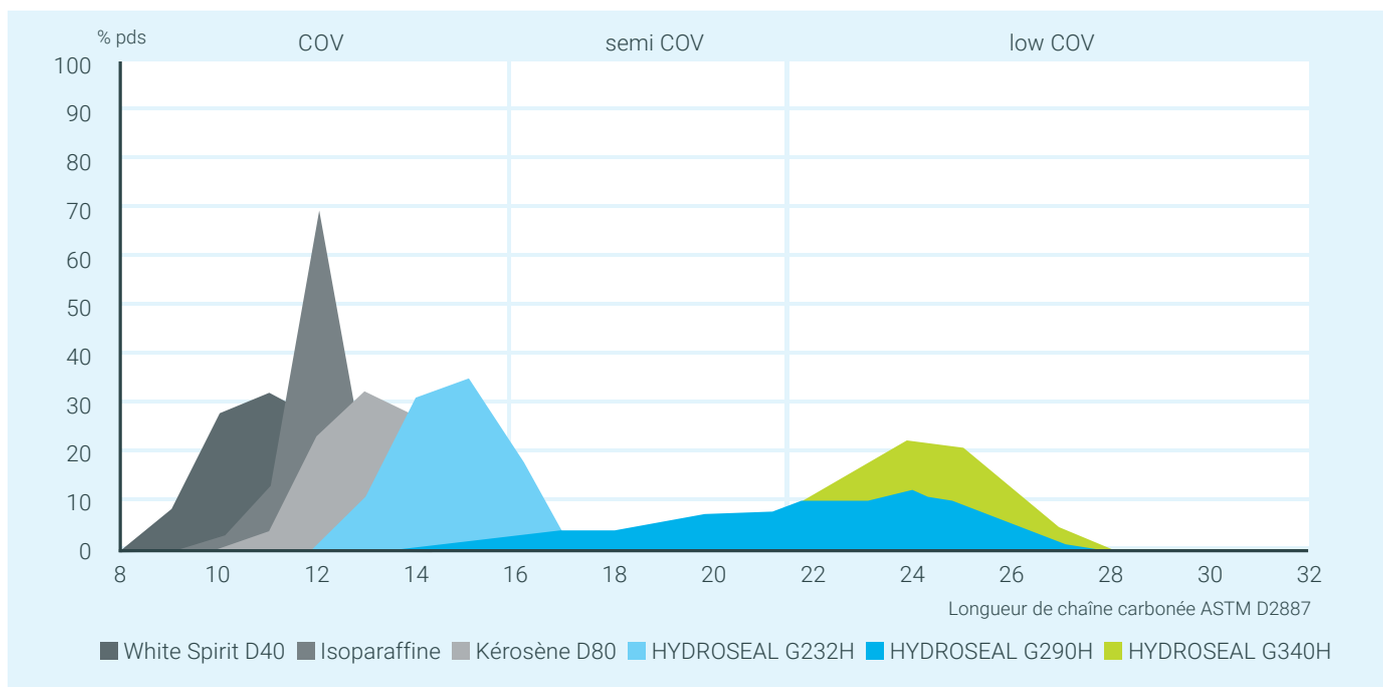
- ▶ **HYDROSEAL G232H et G250H** : excellente compatibilité, typiquement à destination des produits d'entrée de gamme et pour l'usage des particuliers.
- ▶ **HYDROSEAL G3H** : haute compatibilité, avec un retrait réduit offrant un excellent rapport coût/performance.
- ▶ **HYDROSEAL G400H** : dédié pour les mastics de qualité professionnelle.



## Un environnement et des intérieurs plus sains

**HYDROSEAL G290H** et **HYDROSEAL G340H** sont des plastifiants à destination du monde professionnel. Ils répondent aux dernières exigences en termes de réduction des émissions de Composés Organiques Volatiles (COV), aux exigences de l'Ecolabel « Blue Angel » et sont classés Emission EC1<sup>PLUS</sup>.

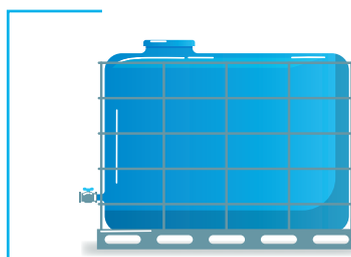
Ils correspondent parfaitement aux attentes des professionnels notamment grâce à leur adhésion parfaite avec de nombreux matériaux de construction pour des applications tels que revêtements de sol, adhésifs, enduits et finitions murales.



## Un conditionnement adapté à tous les besoins



➔ Vrac, Isotank, Flexitank



➔ IBC de 1 000 litres



➔ Fûts de 219 litres