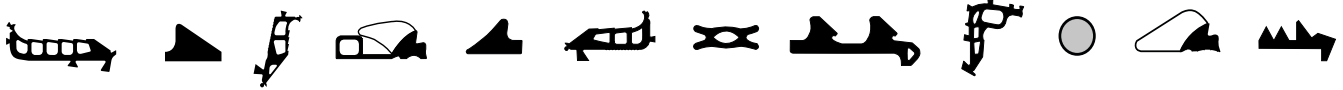


L'IMPORTANCE DE L'UTILISATION DES LUBRIFIANTS DS B05/B03



La société DS Dichtungstechnik a le devoir de signaler régulièrement qu'elle se porte garante pour les performances et la pérennité de ses systèmes d'étanchéité répondant à la norme NF EN 681-1 et conformes aux canalisations d'évacuation des eaux d'assainissement.

La responsabilité du caoutchoutier est déclinée par l'ajout avant assemblage d'un tiers matériau contenant des substances à effet nuisible sur la durée de vie de sa garniture d'étanchéité ou pour le tuyau ou pour les raccords (NF EN 681-1 paragraphe 4.1.1).

Les lubrifiants DS B05/B03 sont chimiquement compatibles aux mélanges de caoutchouc déterminés pour le programme DS d'étanchéité. De plus leur consistance a été adaptée aux surfaces les plus "rugueuses" du béton ainsi qu'aux zones fonctionnelles mécaniques des garnitures d'étanchéité.

La consistance du lubrifiant permet une application à des températures extérieures comprises entre -10°C et +40°C ainsi que par temps humides.

Si les lubrifiants sont appliqués en quantité suffisante au moyen d'un gant (B05) ou à l'aide d'une brosse (B03) aux endroits appropriés (se référer aux fiches techniques), la déformation idéale du joint d'étanchéité ainsi que son fonctionnement sont garantis. Il n'est pas autorisé de diluer le lubrifiant en vue de faciliter l'application car cela modifierait ses propriétés d'adhérence et de glissement.