

OTTOCORD

PE-B2

Fiche technique

- Propriétés :
- Matériau de bourrage extrudé en polyéthylène (PE)
 - Pour l'application à l'intérieur et à l'extérieur
 - Cellules fermées selon DIN 18540
 - Hydrophobe
 - Correspond à la classe de matériaux de construction B2

- Domaines d'application :
- Bourrage de joints à l'intérieur et extérieur
 - Pour prescription dans le domaine de bâtiments selon DIN 18540

- Normes et essais :
- Testé et conforme à DIN 4102-B2 – normalement inflammable

Spécification techniques :	Densité apparente	env. 20 - 35 kg/m ³
	Zugfestigkeit	env. 200 - 300 kPa
	Résistance à la température	-40 °C à +60 °C
	Absorption d'eau	insignifiant (après un stockage de 4 semaines dans l'eau)
	Couleur	gris

Les données techniques ci-dessus ne sont pas destinées à l'élaboration de cahiers de spécifications. Veuillez contacter OTTO-CHEMIE pour l'élaboration des cahiers de spécifications.

Conditionnement :

Diamètre	Code commande	Contenu carton petit	Contenu carton grand
6 mm	PE-6	100	5 x 100
8 mm	PE-8	100	5 x 100
10 mm	PE-10	100	5 x 100
13 mm	PE-13	100	5 x 100
15 mm	PE-15	100	5 x 100
20 mm	PE-20	50	5 x 50
25 mm	PE-25	50	5 x 50
30 mm	PE-30	25	5 x 25
40 mm	PE-40	-	135 x 1
50 mm	PE-50	-	90 x 1

- Traitement des déchets :
- Déchets: Les restes du produit sont à éliminer, par exemple comme déchets industrielles. Les emballages sont à éliminer - recyclage.

- Responsabilité :
- Toutes les informations figurant dans le présent imprimé sont basées sur connaissances et expériences actuelles. En raison de la multitude d'influences possibles lors de la mise en œuvre et de l'application,

elles ne dispensent pas l'utilisateur de la réalisation de contrôles et d'essais propres. Les informations figurant dans le présent imprimé et les déclarations de la société OTTO-CHEMIE en relation avec le présent imprimé ne signifient pas l'acceptation d'assumer une garantie. Les déclarations de garantie nécessitent une déclaration écrite explicite particulière de la part de la société OTTO-CHEMIE pour leur prise d'effet. Les conditions indiquées dans le présent imprimé définissent les caractéristiques de l'objet de livraison de façon complète et limitative. Les propositions d'utilisation ne constituent pas une assurance d'aptitude pour l'objet d'utilisation recommandé. Nous nous réservons le droit d'adapter le produit au progrès technique et à de nouveaux développements. Nous restons à votre disposition pour toutes questions de votre part, et ce également concernant d'éventuelles problématiques d'utilisation. Si l'utilisation de nos produits devait être soumise à une obligation d'autorisation de la part des autorités, l'utilisateur est alors responsable de l'obtention de ces autorisations. Nos recommandations ne dégagent pas l'utilisateur de l'obligation de prendre en considération l'affectation de droits de tiers, et de régler ce problème si nécessaire. En outre, nous attirons votre attention sur nos conditions générales de vente, et plus particulièrement aussi par rapport à une éventuelle garantie des vices. Vous trouverez nos conditions générales de vente sur Internet sous <http://www.otto-chemie.fr>

