

Stobipur® F

Spécialité mousse



Stobipur® F est une gamme de systèmes dédiée au marché des mousses polyuréthanes. La polyvalence de la chimie du polyuréthane permet le développement de solutions pour de nombreuses applications. Celles-ci couvrent des domaines aussi variés que l'isolation thermique des bâtiments (industriels, commerciaux et résidentiels), le confort (assise pour transport et ameublement), ainsi que les mousses micro-cellulaires (pièces d'amortissement anti-vibration, blocs orthopédiques, semelles de chaussure...).

Le marché des mousses polyuréthanes est très dynamique et requiert une évolution constante de développement afin de répondre aux besoins toujours croissants de performances et de réduction de coûts. Notre gamme Stobipur® F est là pour relever ces défis.

Vous avez besoin d'un système de mousse polyuréthane pour votre application ? Contactez-nous pour étudier une solution adaptée !

Bénéfices du système :

- Solution personnalisée
- Large gamme de densités
- Système de mousse de projection à cellules ouvertes et fermées
- Isolation thermique optimale
- Polyvalence d'agents gonflants



Stobipur® F Produits & caractéristiques

Groupe	Nom des produits	Agents gonflants	Rapport de mélange en poids Poly:Iso	Densité libre (kg/m³)	Temps de crème (s)	Temps de gel (s)
Panneau discontinu	Stobipur® F1770.00	HFC / HFO	100 / 136	32 ± 2	22 ± 4	143 ± 10
	Stobipur® F1775.00	HFC	100 / 160	33 ± 2	15 ± 3	110 ± 10
Ballon d'eau chaude	Stobipur® F1755.00	HFC	100 / 112	36 ± 2	20 ± 2	125 ± 10
Mousse de projection à cellules ouvertes	Stobipur® F1771.00	Eau	100 / 100	8 ± 1	5 ± 2	10 ± 4
Mousse de projection à cellules fermées	Stobipur® F1772.00	HFC / HFO	100 / 106	33 ± 1	3 ± 1	6 ± 1
	Stobipur® F1774.00	HFC / HFO	100 / 106	45 ± 1	3 ± 1	6 ± 1
Décoration et multi-fonction	Stobipur® F1702.99	Eau	100 / 106	170 ± 10	26 ± 3	56 ± 6
	Stobipur® F1706.00	HFC	110 / 146	80 ± 5	30 ± 3	110 ± 10
	Stobipur® F1707.00	Eau	100 / 100	600 ± 50	58 ± 3	125 ± 10
	Stobipur® F1708.00	Eau	100 / 110	114 ± 5	30 ± 3	110 ± 10
	Stobipur® F1710.00	Eau	100 / 103	263 ± 13	42 ± 3	85 ± 10
Chambre froide	Stobipur® F1762.00	HFC	100 / 134	59 ± 2	40 ± 4	185 ± 10
Citerne de stockage	Stobipur® F1763.00	Eau	100 / 135	40 ± 2	23 ± 3	144 ± 7
Isolation de planchers et poutres de toits	Stobipur® F1752.00	HFC	100 / 115	45 ± 3	30 ± 2	170 ± 10
Bloc orthopédique	Stobipur® F1700.00	HFC / HFO	100 / 115	50 ± 2	41 ± 3	180 ± 10
Mousse de remplissage	Stobipur® F1751.01	HFC	100 / 134	50 ± 5	20 ± 5	38 ± 5
Mannequin	Stobipur® F1753.00	HFC	100 / 105	35 ± 5	20 ± 2	110 ± 10
Emballage	Stobipur® F1757.00	HFC	100 / 112	35 ± 2	16 ± 2	88 ± 8
Rotomoulage	Stobipur® F1765.00	HFC	100 / 166	81 ± 3	40 ± 2	160 ± 10
Volet roulant	Stobipur® F1766.00	Eau	100 / 160	28 ± 2	12 ± 2	24 ± 5
Mousse moulée HR, Meubles de bureau	Stobipur® F1793.00	Eau	100 / 60	48 ± 2	16 ± 2	88 ± 5
Peau intégrale	Stobipur® F1794.01	HFC	100 / 40	315 ± 15	37 ± 3	71 ± 5
Mousse moulée HR, Transport public	Stobipur® F1795.00	Eau	100 / 45	60 ± 2	17 ± 3	85 ± 10

*Les formules et applications ci-dessus sont une partie de la liste. Veuillez contacter Stockmeier pour plus d'informations.

STOCKMEIER Urethanes GmbH & Co. KG
 IM Hengstfeld 15
 32657 Lemgo, Germany
 T:+49 5261 / 660 68 – 0
 F:+49 5261 / 660 68 – 29
 Urethanes.ger@stockmeier.com

STOCKMEIER Urethanes USA, Inc.
 20 Columbia Boulevard
 Clarksburg, WV 26301-9606, USA
 T:+304 624 7002
 F:+304 624 7020
 Urethanes.usa@stockmeier.com

STOCKMEIER Urethanes France S.A.S.
 8, Rue de l'Industrie Z.I. Est
 68700 Cernay, France
 T:+33 389 75 70 70
 F:+33 389 75 70 81
 Urethanes.fr@stockmeier.com

STOCKMEIER Urethanes UK Ltd.
 Mylestone House, Sowerby New Road
 Sowerby Bridge HX6 1AA, UK
 T:+44 1422 835835
 F:+44 1422 439439
 info@stockmeier.co.uk