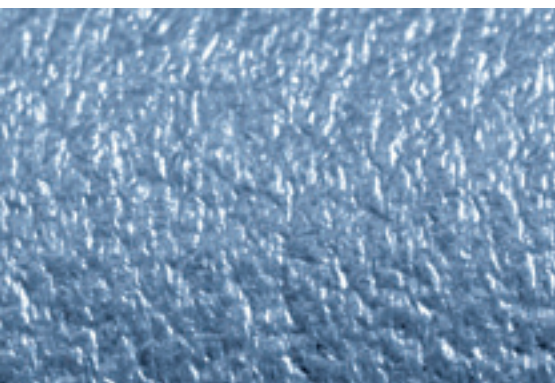


NOMAPACK® Pad



NOMAPACK® Pad est un plot de calage très efficace. Il est disponible dans différentes dimensions, avec adhésif permanent ou repositionnable. C'est le plot idéal pour séparer ou caler les marchandises fragiles.

NOMAPACK® Pad se présente sous la forme d'unités sécables qui permettent, sans outillage, une découpe facile à la longueur souhaitée.

Informations techniques

- Mousse PE-LD
- Densité $24\text{kg/m}^3 \pm 2\text{kg/m}^3$
- Conditionnement en barres de 1,15 m prédécoupées
- Autres développements sur mesure
- Absorption d'humidité $< 1 - \text{vol.}\%$ après 40 jours
- Mousse 100% recyclable



NMC sa se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable les caractéristiques et la gamme de ses produits. Les informations contenues dans ce prospectus sont données sur base de bonne foi et en rapport avec les connaissances techniques actuelles. L'application correcte incombe à l'utilisateur. Si ce dernier hésite quant à l'application requise, **NMC sa** l'invite à s'informer auprès de la société ou de ses représentants.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter notre filiale dans votre pays. Visitez www.nmc.eu/contact

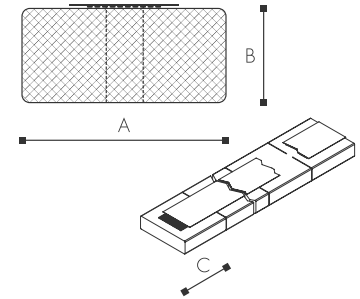
www.nmc.eu



NOMAPACK® Pad Rectangular



- Disponible avec colle hotmelt repositionnable (HMR) ou permanente (HMP)
- Applications de calage multiples
- Bonne résistance à la compression

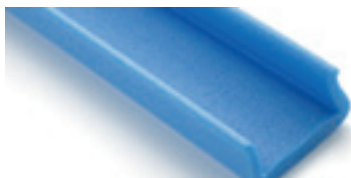


* La première et la dernière pièce pourraient être hors tolérance!

Type	A mm	B mm	C mm	Densité	Longueur	Barres	Pièces	No. article
50x10 HMR	50 $+3/-3$	10 $+2/-0$	50 $+8/-8^*$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	700	16100	KPPP010105
50x10 HMP	50 $+3/-3$	10 $+2/-0$	50 $+8/-8^*$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	700	16100	KPPP010201
50x20 HMR	50 $+3/-3$	20 $+2/-2$	50 $+8/-8^*$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	450	10350	KPPP020102
50x20 HMP	50 $+3/-3$	20 $+2/-2$	50 $+8/-8^*$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	450	10350	KPPP020201
50x50 HMR	50 $+3/-3$	50 $+3/-3$	50 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	175	4025	KPPP050108
50x50 HMP	50 $+3/-3$	50 $+3/-3$	50 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	175	4025	KPPP050207
65x25 HMR	65 $+3/-3$	25 $+2/-2$	64 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	275	4950	KPPP025114
65x25 HMP	65 $+3/-3$	25 $+2/-2$	64 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	275	4950	KPPP025203
100x25 HMR	100 $+3/-3$	25 $+2/-2$	96 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	180	2160	KPPP025115
100x25 HMP	100 $+3/-3$	25 $+2/-2$	96 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	180	2160	KPPP025204
100x50 HMR	100 $+3/-3$	50 $+3/-3$	96 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	98	1176	KPPP050104
100x50 HMP	100 $+3/-3$	50 $+3/-3$	96 $+8/-8$	24 kg/m ³ $+2/-2$	1150 mm ± 20 mm	98	1176	KPPP050205

Produits complémentaires

NOMAPACK® U



NOMAPACK® U, profilé efficace pour la protection des chants, quel que soit le type de courbe ou de coin. Il est disponible dans différentes dimensions et densités.

Nous pouvons également développer des profilés sur mesure, répondant aux spécifications du client.

NOMAPACK® Glass Pad



NOMAPACK® Glass Pad protège et sépare les vitres ou plaques de verre lors du transport et du stockage. Il évite les marques ou rayures indésirables.

NOMAPACK® System



NOMAPACK® System est la protection optimale pour le transport d'objets très fragiles. Son design très particulier comporte des zones creuses permettant une excellente absorption des chocs. Il devient ainsi l'outil adéquat d'emballage des pièces très fragiles.