

## Moulding Tape HS 12 mm

Art.: 05.2320.0070

Rol 10 m

Moulding Tape HS is een dubbelzijdig klevende tape op basis van een zeer stevig rubber. De speciale lijmlaag van de tape is drukgevoelig. Het voordeel hiervan is dat het te verlijmen deel gemakkelijk meermaals gerepositioneerd kan worden, zonder dat deze reeds te vast verlijmd is. Als het deel op de juiste plaats zit, kan door stevig aandrukken de uiteindelijke hechting worden verkregen.



Basis:	Acrylschuim met acryllijm
Volumieke massa / dichtheid:	820 kg/m <sup>3</sup>
Afmetingen:	12 mm x 0,8 mm x 10 m
Hardheid:	68 (Shore A)
Trek tot breuk (treksterkte):	0,9 N/mm <sup>2</sup>
Rek tot breuk (%):	> 500%
Afschuifsterkte:	0,7 N/mm <sup>2</sup>
Afpelsterkte:	21 N/cm (180°)
Temperatuurbestendigheid:	-35°C tot +90°C
Piektemperatuurbestendigheid:	+150°C (max. 4 uur)
UV-bestendigheid:	Uitstekend
Waterbestendigheid:	Zeer goed, neemt praktisch geen vocht op.
Oplosmiddelbestendigheid:	Redelijk. Ook bestand tegen lichte chemicaliën en dieselolie.
Verwerkingscondities:	+15°C tot +30°C
Soort ondergrond:	Op vrijwel elke gladde ondergrond
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge en vetvrije ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec <a href="#">Multisol</a> of Innotec <a href="#">Seal and Bond Remover</a> .
Methode van aanbrengen:	Direct vanaf de rol aanbrengen op de ondergrond en stevig aandrukken. Schutfolie verwijderen en beide delen voorzichtig samenvoegen. Repositioneerbaar gedurende 5 minuten. Indien de delen juist gemonteerd zijn, stevig aandrukken (bv. met de InnoQuip <a href="#">Blade for Striping</a> ) zodat de drukgevoelige lijmlaag wordt geactiveerd. De maximale hechting wordt na 24 uur bereikt.
Correctietijd:	Maximum 5 minuten
Reinigen handen:	Met Innotec <a href="#">Power Scrubs</a> of met Innotec <a href="#">Safe Hand Clean Plus</a> en water
Houdbaarheid:	1 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren, tussen +5°C en 20°C





---

Batchcodetype: F

---

EAN-Code: 5400563026625

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

