

<b>Product naam :</b>	<b>MAX PRO 97 Stone-Fix PU</b>	
<b>Productomschrijving :</b>	Krachtige steenmontagelijm op basis van polyurethaan	
<b>Eigenschappen :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• perfecte hechting op vele materialen</li><li>• zéér sterke verlijmingen op de meeste poreuze en steenachtige ondergronden en van deze materialen</li><li>• bruikbaar bij lage temperaturen tot -10°C</li><li>• hecht op vochtige ondergronden</li><li>• bruikbaar bij alle toepassingen waar mortel gebruikt wordt</li><li>• snel en schoon verwerkbaar</li><li>• direct klaar, mixen niet nodig</li><li>• langdurig bestand tegen water, zeewater, kalkwater, verdunde zuren en bijtende oplossingen</li><li>• hoge temperatuursbestendigheid: van -40°C tot +90°C met kortstondige pieken tot +130°C</li><li>• verwerkingstemperatuur tussen -10°C en +30°C</li><li>• voldoet aan B3 DIN 4102</li></ul>	
<b>Toepassingen :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• voor snelle en gemakkelijke verlijmingen op plaatsen waar geen water beschikbaar is of waar door de aard van de omgeving geen cement of aanverwante producten gebruikt kunnen worden met een tolerantie in oppervlakpassing van 3 mm</li><li>• perfecte en ijzersterke verlijming van o.a. baksteen, kalkzandsteen, cellenbeton, gipsblokken, natuursteen (blauwe steen) en al deze materialen onderling.</li><li>• geschikt voor het verlijmen zonder vlekvorming van alle natuurstenen en zachte bouwmaterialen. Uiterst doeltreffend voor allerlei verlijmingen en herstellingen in nieuw- en renovatiebouw.</li><li>• snelle verwerking voor projecten onder tijdsdruk of die snel opgeleverd moeten worden.</li></ul>	
<b>Verpakking :</b>	<b>Aërosol :</b>	880 ml
	<b>Omdozen :</b>	12 aërosols per doos
<b>Kleuren</b>	<b>grijs</b>	
<b>Technische informatie :</b>	<b>MAX PRO 97 Stone-Fix PU</b>	

	<b>Basis:</b> <b>Brandklasse:</b> <b>Uitharding:</b> <b>Kleefvrij (30mm ril):</b> <b>Corrigeerbaar:</b> <b>Volledig belastbaar: Volledige doorharding: Treksterkte:</b> <b>Temperatuurbestendigheid:</b>  <b>Verwerkingstemperatuur:</b> <b>Houdbaarheid:</b>	gemodificeerde polyurethaan B3 DIN 4102 vochtuithardend. na +/- 3 minuten bij 23°C, 50% relatieve vochtigheid tot 3 minuten na aanbrengen na +/- 24u 24u. tussen 8 en 10N/mm <sup>2</sup> afhankelijk van de ondergrond. langdurig van -40°C tot +90°C. kortstondig van -40°C tot +130°C. omgeving -5°C tot +35°C / bus +10°C tot +30°C. ten minste 12 maanden na productiedatum in een ongeopende verpakking.
<b>Verwerking :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ondergronden dienen schoon, vuil- en vetvrij te zijn en ontdaan van loszittende delen.</li> <li>• ontvetten met MAX PRO 51 Power-Clean Spray.</li> <li>• handen na gebruik reinigen met MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Tissues.</li> </ul>	
<b>Hechting :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hecht (zonder primer) goed op de meeste ondergronden.</li> <li>• indien echter door grote temperatuurschommelingen en/of waterbelasting hoge eisen aan de hechting worden gesteld, kan in specifieke situaties een primer geadviseerd worden.</li> </ul>	
<b>Reinigen :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• niet-uitgeharde lijm :           MAX PRO 51 Power-Clean Spray</li> <li>• uitgeharde lijm :                Mechanisch</li> <li>• handen :                            MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Tissues</li> </ul>	
<b>Veiligheidsfiche :</b>	beschikbaar voor professionele gebruiker	
<b>Garantie :</b>	D-MAX bvba garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid kan nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze algemene verkoopsvoorwaarden. In geen geval is de verkoper aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade.	
<b>Aansprakelijkheid :</b>	De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.	