

<b>Product naam :</b>	<b>MAX PRO 34 Ultra-Seal</b>	
<b>Productomschrijving :</b>	MAX PRO 34 Ultra-Seal is een neutraal uithardende hoog elastische afdichtingskit op basis van alcoxy	
<b>Eigenschappen :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zéér sterke afdichtingen op de meeste ondergronden in bouw en industrie</li> <li>• sanitair ingesteld</li> <li>• perfect voor het afdichten van naden bij alle natuurstenen en zachte bouwmaterialen en dit zonder vlekvorming of randzonemigratie (doorbloeding)</li> <li>• blijft duurzaam, hoog elastisch en is gemakkelijk verwerkbaar</li> <li>• zéér goede UV-bestendigheid en vrijwel reukloos</li> <li>• hoge temperatuurbestendigheid van -50°C tot +120°C</li> <li>• verwerkingstemperatuur tussen +5°C en +40°C</li> <li>• voldoet aan de normen :             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ EN15651-1 F-EXT-INT-CC 25LM voor voegkiten voor gevelelementen</li> <li>○ EN15651-2 G-CC 25LM voor beglazingsvoegen</li> <li>○ EN15651-3 S-XS2 voor voegkiten in sanitaire toepassingen</li> </ul> </li> </ul>	
<b>Toepassingen :</b>	Afdichten en afwerken van : <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>voegen bij alle natuurstenen</b> (marmer, graniet, arduin, blauwe steen, ...) <b>zonder vlekvorming of randzonebevuiling</b></li> <li>• voegen op sterk poreuze ondergronden zonder het gebruik van een primer</li> <li>• aansluit- en afwerkingsvoegen bij grafmonumenten en stenen die niet overschilderd worden</li> <li>• aansluitvoegen tussen bouwelementen(*)</li> <li>• voegen tussen bouwelementen</li> <li>• aansluitvoegen tussen raam- en deurkozijnen en gevels die niet overschilderd worden</li> <li>• van voegen in keukens en sanitairruimtes die niet overschilderd worden</li> </ul>	
<b>Verpakking :</b>	<b>Kokers :</b>	310 ml
	<b>Omdozen :</b>	20 kokers per doos
	<b>Kleuren :</b>	S-2000 Opaal S-2001 Wit S-2002 Grijs S-2003 Antraciet

<b>Technische informatie :</b>		<b>MAX PRO 34 Ultra-Seal</b>
	<b>Consistentie :</b> <b>Verspuitbaarheid :</b> <b>Standvermogen :</b> <b>Dichtheid :</b> <b>Rek bij breuk :</b> <b>Hardheid (3 s) :</b> <b>Modulus 100% :</b> <b>Treksterkte :</b> <b>Max toelaatbare vervorming :</b> <b>Krimp :</b> <b>Temperatuurbestendigheid :</b> <b>UV-bestendigheid :</b> <b>Aanbrengtemperaturen :</b> <b>Huidvormingstijd :</b> <b>Afbindtijd :</b> <b>Houdbaarheid :</b>  <b>Vorstbestendigheid tijdens transport :</b> <b>Overschilderbaarheid :</b> <b>Voegbreedte :</b>	elastisch 130g/min (diam.3mm / 6,3 bar) < 2mm (ISO7390) 1,01 g/ml 530% (DIN53504) 15 (DIN53505) 0,35N/mm <sup>2</sup> (DIN53504) 0,96N/mm <sup>2</sup> (DIN53504) 25% < 5w% -40°C tot +120°C zéér goed +5°C tot +40°C (temperatuur omgeving en ondergrond) ca. 10 minuten (23°C en 55% R.V.) 2 mm / dag (23°C en 5% R.V.) 18 maanden in ongeopende originele verpakking droog bewaard tussen + 5 en + 25°C  tot -15°C <b>niet</b> minimaal 6 mm en maximaal 25 mm
<b>Verwerking :</b>	<b>Ondergronden :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>dienen schoon, draagkrachtig en droog te zijn.</li> <li>ontvetten met MAX PRO 51 Power-Clean Spray</li> </ul> <b>Aanbrengen :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gebruik MAX PRO Power-Gun voor het gemakkelijk aanbrengen</li> </ul> <b>Afwerken :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Naden afwerken met MAX PRO 53 Ultra-Finisher en Max PRO Finish-It Pro</li> <li>Handen reinigen met MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Tissues.</li> <li>Een hechtproef voor gebruik wordt aanbevolen.</li> </ul>	
<b>Veiligheidsblad :</b>	Op aanvraag beschikbaar voor professionele gebruikers	
<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. 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.	
<b>Varia :</b>	Bij gebrek aan daglicht kan de kit vergelen. Niet geschikt voor bitumen, PE-PTFE, PP, PC en PMMA.	

(\*) Indien nodig rugvulling aanbrengen.